

Муниципальный заказчик:  
Администрация  
города Коврова  
Владимирской области  
Муниципальный контракт:  
№1016529 от 31.07.2018 г.

**Корректировка проекта внесения изменений в Генеральный план города  
Коврова Владимирской области  
(проект)**

**Том 1. Положение о территориальном планировании**

Индивидуальный предприниматель

Шарыгина Л.И.



**Москва 2018 г.**

## СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ .....	2
СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ .....	3
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ .....	4
2. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ .....	5
3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН .....	9
3.1 НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН УСТАНОВЛИВАЕМЫХ В ГЕНЕРАЛЬНОМ ПЛАНЕ .....	10
3.2 ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН .....	11
4. СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОНАХ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ .....	12
5. КАРТЫ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН .....	16
6. ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО АДМИНИСТРАТИВНО- ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА .....	17
6.1. ЛЕСНЫЕ УЧАСТКИ ДЛЯ ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЗ ГРАНИЦЫ НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА .....	17
6.2. ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ ДЛЯ ПЕРЕВОДА ИЗ КАТЕГОРИИ ЗЕМЕЛЬ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ В ЗЕМЛИ ВОДНОГО ФОНДА .....	19
6.3. ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ ДЛЯ ПЕРЕВОДА ИЗ КАТЕГОРИИ ЗЕМЕЛЬ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ В ЗЕМЛИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ .....	19
6.4. ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ ДЛЯ ПЕРЕВОДА ИЗ КАТЕГОРИИ ЗЕМЕЛЬ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ В ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ .....	19
6.5. РЕЗЕРВИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ПЕРСПЕКТИВНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ (БУДУЩЕЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ) В РАЙОНЕ Д. БЕЛЬКОВО .....	20
7. ПРИЛОЖЕНИЯ .....	20
7.1 ВЫПИСКА №1 и №2 ОТ 23.05.2019 ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА. ....	20

### СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ

№№ п/п	Наименование документа	Том / Масштаб
1	2	3
<b><i>Утверждаемая часть</i></b>		
1	Положение о территориальном планировании. Пояснительная записка	том 1
2	Карта границ населенного пункта муниципального образования. Лист 1(И)	1:50000
3	Карта планируемого размещения объектов местного значения. Лист 2(И)	1:25000
4	Карта функционального зонирования муниципального образования. Лист 3(И)	1:25000
<b><i>Обосновывающая часть</i></b>		
1	Материалы по обоснованию проекта. Пояснительная записка	том 2
2	Карта функционального зонирования муниципального образования. 1 очередь реализации 1(И)	1:25000
3	Карта планируемого размещения автомобильных дорог местного значения муниципального образования 2(И)	1:50000
4	Карта планируемого размещения объектов электроснабжения и связи местного значения муниципального образования 3(И)	1:50000
5	Карта планируемого размещения объектов тепло- и газоснабжения местного значения муниципального образования 4(И)	1:50000
6	Карта планируемого размещения объектов водоснабжения муниципального образования 5(И)	1:50000
7	Карта планируемого размещения объектов водоотведения местного значения муниципального образования 6(И)	1:50000
8	Карта планируемого размещения объектов водоотведения (дождевой канализации) местного значения муниципального образования 7(И)	1:50000
9	Карта границы городского округа, границы существующего населенного пункта, местоположение существующих и строящихся объектов местного значения муниципального образования 8(И)	1:50000
10	Карта зон с особыми условиями использования территорий и особо охраняемых природных территорий муниципального образования 9(И)	1:50000
11	Карта территорий и зон охраны объектов культурного наследия 10(И)	1:10000
12	Карта инженерного благоустройства территорий 11(И)	1:25000
13	Карта территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 12(И)	1:50000
14	Карта территорий, подверженных затоплению при максимальном уровне воды (1% обеспеченности) 13(И)	1:50000

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Корректировка проекта внесения изменений в Генеральный план города Коврова разработан ИП Шарыгиной Л.И. по заказу Администрации города Коврова на основании муниципального контракта № 1016529 от 31.07.2018 г., в соответствии с техническим заданием.

Проект Генерального плана городского поселения «город Ковров» основывается на следующих документах:

– "Земельный кодекс Российской Федерации" от 25.10.2001 № 136-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018);

– "Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018)

– Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации»;

– Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

– Нормативы градостроительного проектирования Владимирской области (утверждены Постановлением губернатора Владимирской области от 13.01.2014 № 17);

– Стратегия социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года (утверждена Указом Губернатора Владимирской области от 2.06.2009 № 10)

– Постановление Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 г. № 972 «Об утверждении положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации».

Кроме этого, в основу проекта генерального плана положены данные, предоставленные службами и администрацией города в середине 2018 г.:

○ Схема территориального планирования Владимирской области, разработанная в 2012 г., утверждена Постановлением Губернатора Владимирской области от 20.01.2012 № 41;

○ Правила землепользования и застройки города Коврова с изменениями, внесенными решением Совета народных депутатов города Коврова №36 от 31.01.2018г.;

○ Генеральный план города Ковров, разработанный институт «Урбанистики» в 2005г., утвержден решением Совета народных депутатов города Коврова от 27.09.2006 № 127;

Также, при разработке проекта были использованы сведения Государственного кадастра недвижимости и материалы ГКУ ВО «Ковровское лесничество».

На основе задания администрации города Коврова внесены следующие изменения в Проект внесения изменений в Генеральный план города Коврова, разработанный на основании муниципального контракта № 1/ОК от 07.07.2015 г., разработчик - ГУП «Владимиргражданпроект»:

– корректировка текстовой и графической части в соответствии с замечаниями министерств и ведомств;

– приведение графической части в соответствие с Требованиями к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, утвержденными приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.01.2018 №10;

– изменение границы города Коврова.

Действующий генеральный план разработан институтом РосНИПИ Урбанистики с учетом положений части 11 статьи 9 Градостроительного Кодекса Российской Федерации на расчетный срок 15 лет до 2025 года, 1 очередь строительства до 2010 года. Проект внесения изменений в Генеральный план города Коврова был разработан в 2015 г., разработчик - ГУП «Владимиргражданпроект», на расчетный срок 20 лет до 2035 года, 1 очередь строительства до 2025 года.

Техническим заданием на внесение изменений не предусмотрено изменение расчетного срока и первой очереди генерального плана.

При подготовке текстовой части положения о территориальном планировании были учтены основные положения «Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов», утвержденные приказом Минрегиона РФ от 26.05.2011 г. № 244.

Состав и содержание положений о территориальном планировании соответствует требованиям части 4 статьи 23 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

Карты, содержащиеся в Генеральном плане, соответствуют требованиям части 3 и части 5 статьи 23 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

## **2. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

В данном разделе представлены сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения муниципального образования, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов.

Обоснование для размещения объектов местного значения выполнены в текстовой части «Том 2. Материалы по обоснованию проекта» Проект внесения изменений в Генеральный план города Коврова, разработанного институтом ГУП «Владимиргражданпроект».

Группировка видов планируемых объектов местного значения выполнена в соответствии с перечнем видов объектов местного значения городских округов, установленного в статье 23.5 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 03.08.2018).

Таблица 1.

Перечень объектов местного значения и мест их размещения, обоснованных для включения в Положение о территориальном планировании

№ пп	Наименование объекта местного значения / Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Наличие зон с особыми условиями использования территории
<b><i>В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение</i></b>			
1.	Энергообеспечение проектируемых зон жилищного строительства – параметры устанавливаются в проектной документации	зоны перспективного развития	Требуется установление охранной зоны
2.	Реконструкция существующих уличных электросетей, строительство	сети уличного освещения г. Коврова	

	сетей уличного освещения протяженностью 14,0 км, тип прокладки, материал - устанавливаются в проектной документации		
3.	Реконструкция подстанции «Луч» с заменой трансформаторов мощностью 2х16МВА на трансформаторы 2х25МВА.	мкр. Молодежный	
4.	Строительство площадки водопроводных сооружений с насосной станцией второго подъема (водозаборный узел №1) и водовода (протяженность 17,4 км)	зоны существующей застройки	Требуется установление охранной зоны
5.	Реконструкция водопроводных сетей, строительство водопроводных сетей протяженностью 8,6 км.	улицы Кирова, 1-ая Каменная, Пугачева, Пролетарская, Ленинградская, Живописная, Чкалово, Ватутина	Требуется установление охранной зоны не менее 3 метров (МДК 3-02.2001 Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации)
6.	Строительство водовода Д-600мм от насосной станции «Южного водозабора» до ул. З. Космодемьянской с закольцовкой с существующим водоводом Д-300 мм	зоны существующей застройки	
7.	Строительство водопроводных - 74,5 км.	зоны перспективного развития	
8.	Модернизация котельных	ул. Белинского, 7а, стр.1, ул. Свердлова, 20, стр.1	Требуется установление охранной зоны
9.	Строительство блочно-модульной котельной	ул. Свердлова, д.4а	
10.	Реконструкция коллекторов насосных станций №1 и №2.		
11.	Строительство КНС №3, КНС №4, КНС №5 и КНС №6.	жилой р-н Бельково, микр-н Нерехта, «Зареченская Слободка», р-н дер. Чернево	
12.	Строительство новых ОСБО производительностью 55	зоны перспективного	Требуется установление охранной зоны не менее 50

	тыс. м <sup>3</sup> /сут;	развития	метров (СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03)
13.	Строительство КНС №7	Старо-Клязьменская пл.	
14.	Реконструкция канализационной линии.	«Восточный коллектор» Ковров	
15.	Реконструкция трубопровода, идущего по	ул. Блинова, пер. Вербный до ул.Строителей	
16.	Строительство коллекторов водоотведения	пос. им. Чкалова и ул. Кирпичная, зоны перспективного развития	Требуется установление охранной зоны не менее 3 метров (МДК 3-02.2001 Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации)
	Строительство 8 -х очистных сооружений дождевой канализации и 3-х ДКНС	зоны перспективного развития	Требуется установление охранной зоны не менее 50 метров (СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03)
17.	Реконструкция существующих сетей дождевой канализации	центральная часть города	
<b>В области автомобильных дорог в границах городского округа</b>			
Мероприятия на первую очередь			
1.	Реконструкция (расширение);	ул.Комсомольская , пр. Ленина - ул. Дегтярева, ул. 19 Партсъезда-ул. Чкалова - ул. Маяковского, ул. Луговая, ул. Пушкина, ул. Восточная – Блинова, ул. Набережная; - Восточная магистраль, ул.Луговая, ул.Пушкина	Не требуется установление охранной зоны
2.	Начало строительства Третьего транспортного кольца в южной части города.		Не требуется установление охранной зоны
3.	Строительство автодороги совмещенной с набережной вдоль р. Клязьмы		
4.	Сооружение 7 новых	зоны	Требуется установление

	многоуровневых гаражей-стоянок вместимостью от 300 до 500 (в среднем 400) машино-мест	перспективного развития, общественно-деловые зоны	санитарного разрыва от 10 до 50 метров (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 в новой редакции)
5.	Строительство платных открытых охраняемых стоянок постоянного хранения - 7,0 тыс. мест	зоны перспективного развития, общественно-деловые зоны	Требуется установление санитарного разрыва от 10 до 50 метров (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 в новой редакции)
6.	Организация СТО	северо-восточная часть города	Требуется установление охранной зоны не менее 50м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
7.	Строительство АЗС	перспективный логистический центр	
<b><i>В области физической культуры и массового спорта</i></b>			
1.	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса	мкр. Нерехта, мкр. Молодежный	Не требуется установление охранной зоны
2.	Строительство фитнес-центра	мкр.Салтаниха	
3.	Строительство велодрома	ул.Долинная	
4.	Капитальный ремонт спортивных площадок, оснащение их оборудованием	общественно-деловая и жилая зоны	
<b><i>В области культуры и искусства</i></b>			
1.	Строительство культурно-досуговых центров	мкр. Молодежный, мкр. Солнечный, мкр. Салтаниха, мкр. им.Чкалова, мкр. «Славный», мкр. Нерехта, мкр.Чернево, жилой район Бельково	Не требуется установление охранной зоны
2.	Строительство многофункционального центра досуга	пл.200-летия Коврова	
3.	Строительство многофункционального выставочного центра	западнее железнодорожного вокзала	
<b><i>В области организации строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства</i></b>			
1.	Комплексное освоение земельных участков площадью 920 га в целях жилищного строительства	зоны перспективного развития, резервные территории	Не требуется установление охранной зоны
<b><i>В области благоустройства и озеленения в границах населенного пункта</i></b>			

<i>муниципального образования</i>			
1.	Благоустройство территории центрального парка: тротуары, МАФ, озеленение	общественно-деловая зона	Не требуется установление охранной зоны
2.	Формирование системы рекреационных и озелененных территорий для микрорайонов «Салтаниха», «Чкалова», «Солнечный», «Андреевка».	г. Ковров	
3.	Строительство зоны отдыха	долина реки Клязьма	
<i>Объекты местного значения поселения, необходимые для обеспечения осуществления полномочий органами местного самоуправления поселения</i>			
1.	Строительство 70 шт. контейнерных площадок с твердым водонепроницаемым покрытием	жилая зона	Требуется установление СЗЗ в размере 20 метров
2.	Рекультивация закрытой городской свалки	Ащеринский полигон	Не требуется установление охранной зоны
3.	Строительство 1,1 км дамбы (обвалование)	проектируемая набережная с автомобильной дорогой	
4.	Подсыпка территории под первоочередное строительство	в районе озера Старка, ОАО «ДСК», западнее ул.Кузнечная	

### 3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

В Генеральном плане предусматривается установление функциональных зон.

Согласно пункту 5 статья 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, функциональные зоны это зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение.

Частью 12 статьи 9 Градостроительного кодекса Российской Федерации установлено, что утверждение в документах территориального планирования границ функциональных зон не влечет за собой изменение правового режима земель, находящихся в границах указанных зон.

Параметры функциональных зон, согласно части 4 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, включены в Положение о территориальном планировании, а границы и описание функциональных зон с указанием планируемых для размещения в них объектов регионального значения и местного значения, отображаются на картах, указанных в пунктах 2 - 4 части 3 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Наименование, состав функциональных зон и особенности их установления определены в Градостроительном кодексе Российской Федерации и в «Методических рекомендациях по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов», утвержденных приказом Минрегиона РФ от 26.05.2011 г. №244.

### 3.1 Наименование и состав функциональных зон устанавливаемых в Генеральном плане

Генеральным планом по территориально преобладающему (более 50%) типу деятельности территория городского округа город Ковров подразделяется на следующие функциональные зоны:

Наименование функциональной зоны	Функциональное назначение зоны	Код объекта <sup>1</sup>
Жилая зона (Ж)	Зона застройки индивидуальными жилыми домами;	701010101
	Зона застройки малоэтажными жилыми домами	701010102
	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами	701010103
	Зона застройки многоэтажными жилыми домами	701010104
Общественно-деловая зона (О)	Зона делового, общественного и коммерческого назначения	701010300
	Зона специализированной общественной застройки	701010302
Зона производственного использования (П)	Производственная зона	701010401
Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т)	Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	701010400
	Зона инженерной инфраструктуры	701010404
	Зона транспортной инфраструктуры	701010405
Зона сельскохозяйственного назначения (Сх)	Зона сельскохозяйственных угодий	7010105017
	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	01010503
Зона рекреационного назначения (Р)	Зона рекреационного назначения	701010600
Зона специального назначения (Сп)	Зона кладбищ	701010701
	Зона озелененных территорий специального назначения	701010703
	Зона режимных территорий	701010704
Зона прочих территорий населенных пунктов (Пр)	Иные зоны	701011000

Границы функциональных зон установлены по:

- границам земельных участков;
- границам населенного пункта;
- границам муниципального образования;
- естественным границам природных объектов;
- иным границам.

<sup>1</sup> Приказ Министерства экономического развития РФ от 9 января 2018 года № 10 « Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793»

### 3.2 Параметры функциональных зон

Основными параметрами функциональных зон на территории муниципального образования городского округа город Ковров приняты показатели с учетом установленных в пункте 9.8 «Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов», утвержденных приказом Минрегиона РФ от 26.05.2011 № 244.

Учет установленных в Генеральном плане границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства и границ функциональных зон осуществляется в соответствии с законодательством применительно к составу документации по планировке территории в различных случаях, при проведении публичных слушаний, в иных случаях.

Границы функциональных зон установлены на карте Генерального плана – карта №3(И) «Карта функционального зонирования муниципального образования» и карте №2(И) «Карта планируемого размещения объектов местного значения».

В соответствии с законодательством Российской Федерации правовой статус установленных в Генеральном плане границ функциональных зон определяется следующими положениями:

1) установление границ функциональных зон не создает правовых последствий для правообладателей земельных участков и иных объектов недвижимости;

2) в отношении границ функциональных зон не применяется требование первого абзаца пункта 2 статьи 85 Земельного кодекса Российской Федерации (требование, согласно которому каждый земельный участок должен принадлежать только одной зоне). Пересечение границами функциональных зон границ земельных участков не является требованием о приведении границ функциональных зон в соответствие с границами земельных участков;

3) факт наличия расхождений между границами функциональных зон и границами территориальных зон, установленных правилами землепользования и застройки, не является требованием о приведении в соответствие указанных границ друг другу.

Установленные в Генеральном плане содержание и состав функциональных зон, а также их местоположение дублируют территориальные зоны в правилах землепользования и застройки.

Таблица 2.

Основные параметры функциональных зон

Функциональная зона	Максимальная/средняя этажность застройки зоны <sup>2</sup>	Плотность населения <sup>3</sup> , чел./га	Максимально допустимый процент застройки зоны <sup>4</sup> , %	Площадь зоны, га	Коэффициент застройки <sup>5</sup>	Коэффициент плотности застройки <sup>6</sup>
1	2	3	4	5	6	7
Жилая зона (Ж)	<b>9/6</b>	10-150	≤ 40	1804,2	<b>0,2÷0,4</b>	0,4÷0,8

<sup>2</sup> за исключением зон инженерной и транспортной инфраструктур и зон сельскохозяйственного использования

<sup>3</sup> для функциональных зон, в которых возможно размещение жилья

<sup>4</sup> максимальный процент застройки определяется как отношение суммарной площади зоны, которая может быть застроена, ко всей площади зоны

<sup>5</sup> коэффициент застройки — отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка, согласно СП 42.13330.2011 Приложение Г (обязательное)

<sup>6</sup> коэффициент плотности застройки — отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка, согласно СП 42.13330.2011 Приложение Г (обязательное)

Общественно-деловая зона (ОД)	4/3	60-200 для гостиниц	≤ 60	360,3	0,8÷1,0	3,0
Производственная зона (П)	4/3	-	≤ 60	674,7	<b>0,6</b>	2,4
Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (ИТ)	-	-	≤ 90	222,7	-	-
Зона сельскохозяйственного использования (СХ)	-	-	≤ 10	1339,0	-	-
Зона рекреационного назначения (Р)	4/3	-	≤ 20	55,9	-	-
Зона специального назначения (СН)	4/3	-	≤ 70	96,5	Не регулируется	Не регулируется

Указанные показатели действуют с момента утверждения Генерального плана и на перспективу.

Площадь функциональных зон приведена на основании обмера цифровых карт в границах, отображенных в графической части: карта №3(И) «Карта функционального зонирования муниципального образования» и карте №2(И) «Карта планируемого размещения объектов местного значения».

Для столбцов 6 и 7 таблицы 2 приведены значения для конкретных зон, устанавливаемые согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция на 10.02.2017) Приложение Г (обязательное) «Нормативные показатели плотности застройки территориальных зон».

#### 4. СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОНАХ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

На основании требований части 6 статьи 9 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, корректировка проекта внесения изменений в Генеральный план города Коврова выполнена с учетом положений о территориальном планировании, содержащихся в документах территориального планирования Российской Федерации, документах территориального планирования субъектов Российской Федерации, документах территориального планирования муниципальных образований.

Таблица 3.

Перечень документов территориального планирования подлежащих учету при подготовке внесения изменений в генеральный план

№ п/п	Наименование документов территориального планирования	Реквизиты утверждения	Источник информации
1.	<i>Документы территориального планирования Российской Федерации</i>		

1.1.	Схема территориального планирования Российской Федерации в области трубопроводного транспорта	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 13.08.2013 №1416-р	ФГИС ТП <a href="http://fgis.eco№omy.gov.ru">http://fgis.eco№omy.gov.ru</a>
1.2.	Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного), автомобильных дорог федерального значения	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 №384-р	
1.3.	Схема территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 №2607-р	
1.4.	Схема территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 №247-р	
1.5.	Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 11.11.2013 №2084-р	
<b>2.</b>	<b><i>Документы территориального планирования субъекта Российской Федерации</i></b>		
2.1.	Схема территориального планирования Владимирской области	Постановление Губернатора Владимирской области «Об утверждении схемы территориального планирования Владимирской области» от 20 января 2012 года № 41, Схема территориального планирования Владимирской области. Внесения изменений в части строительства участка Москва-Казань высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва-Казань-Екатеринбург ВСМ-2 (проект).	ФГИС ТП <a href="http://fgis.eco№omy.gov.ru">http://fgis.eco№omy.gov.ru</a>
<b>3.</b>	<b><i>Документы территориального планирования муниципальных районов имеющих общую границу с планируемой территорией</i></b>		
3.1.	Схема территориального планирования Ковровского муниципального района	Решение №42 Совета народных депутатов Ковровского района Владимирской области от 20.12.2012 г.	ФГИС ТП <a href="http://fgis.eco№omy.gov.ru">http://fgis.eco№omy.gov.ru</a>

- утвержденные документами территориального планирования Российской Федерации сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территории муниципального образования объектов **федерального значения**: размещение объектов, иных территорий, зон и (или) линейных объектов федерального

значения *не предусмотрено*. Объекты капитального строительства, иные объекты, территории, зоны и (или) линейные объекты для отображения в составе материалов по обоснованию внесения изменений в генеральный план в виде карт и текстовых материалах – *отсутствуют*.

- утвержденные Схемой территориального планирования Владимирской области сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территории муниципального образования объектов *регионального значения*: размещение объектов, иных территорий, зон и (или) линейных объектов регионального значения *предусмотрено*. Объекты капитального строительства, иные объекты, территории, зоны и (или) линейные объекты для отображения в составе материалов по обоснованию внесения изменений в генеральный план в виде карт и текстовых материалах – *представлены*.

Таблица 4.

Реестр планируемых для размещения объектов регионального значения, в соответствии с документами территориального планирования субъекта Российской Федерации, подлежащих учету при подготовке внесения изменений в генеральный план

№ п/п	Наименование мероприятия (раздел, №, пункт) и наименование планируемого для размещения объекта	Планируемое место размещения объекта, территории, зоны
1.	Схема территориального планирования Владимирской области, Положение о территориальном планировании, раздел «Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов регионального значения в области промышленности, здравоохранения, социального обеспечения, обращения с твердыми коммунальными отходами», №23: Организации промышленного производства инновационной мягкой мебели	городской округ город Ковров, зоны перспективного развития (резервируемые территории)
2.	Схема территориального планирования Владимирской области, Положение о территориальном планировании, раздел «Цели и задачи территориального планирования; Перечень мероприятий по территориальному планированию и указание на последовательность их выполнения»	
	Раздел 2.4.1. Жилищное строительство Объем нового жилищного строительства на период 2009÷2027 г.г. - 1578,8 тыс. м <sup>2</sup> , в том числе на первую очередь (до 2015 г.) - 727,7 тыс. м <sup>2</sup>	город Ковров, зоны перспективного развития
	необходимые объемы сноса жилищного фонда на период 2009÷2027 г.г. - 457,8 тыс. м <sup>2</sup>	город Ковров, существующие жилые зоны
	Раздел 2.4.2. Мероприятия на первую очередь (2015 г.)	
	Предусмотреть свободные территории под новое комплексное жилищное строительство 727,7 тыс. м <sup>2</sup>	городской округ город Ковров, зоны перспективного развития
	Модернизация объектов теплоснабжения г. Коврова.	
	Раздел 2.4.2. Мероприятия на расчетный срок (2027 г.)	
	п.1. Предусмотреть свободные территории под новое комплексное жилищное строительство 2 557,7 га;	городской округ город Ковров, зоны перспективного развития и резервируемые
	п.2. Предусмотреть новое жилищное строительство – 4 364,8 тыс. м <sup>2</sup> ;	
	п.5. Предусмотреть создание дополнительных 14 648	

учебных мест в школьных общеобразовательных учреждениях;	территории
п.6. Предусмотреть создание дополнительных мест в дошкольных общеобразовательных учреждениях – 3444 мест;	
п.8. Предусмотреть в соответствии с нормативами и прогнозируемой численностью населения создание дополнительных емкостей медицинских учреждений – 370 койко-мест;	
п.10. Увеличить емкость библиотек – на 254, 6 тыс. единиц хранения;	
п.11. Создать дополнительные места в клубно-досуговых учреждениях – 15 684 зрительских места;	
2.6. Стратегия инженерного обустройства территории Раздел 2.6.1. Мероприятия на первую очередь (2015 год)	
<p>Водоснабжение</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- освоение месторождения «Клязьминский городок», имеющего утверждённые запасы подземных вод питьевого качества в количестве 84,3 тыс. м<sup>3</sup>/сут., и строительство централизованного водозаборного узла;</li> <li>- строительство водозабора для технических нужд предприятий из р. Клязьмы</li> </ul>	городской округ город Ковров
<p>Развитие водоотведения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка схемы развития канализации города Ковров.</li> <li>- для очистных сооружений канализации ОАО «Завод им. Дегтярёва» построить сооружения доочистки сточных вод для доведения качества очистки стоков до требуемого природоохранными нормами.</li> <li>- построить сливную станцию для приёма от выгребов жидких бытовых отходов.</li> </ul>	
<p>Теплоснабжение</p> <p>Поэтапная реконструкция тепловых сетей города и района, находящихся в ветхом состоянии ~ 132,0 и 1,0 км соответственно, а также корректировка существующей схемы теплоснабжения г.о. город Ковров.</p> <p>Для намечаемого объема жилищного строительства дополнительно потребуется 91 МВт (78,3 Гкал/ч).</p>	городской округ город Ковров
Раздел 2.8.2. Реконструкция и развитие системы мониторинга окружающей среды области. Мероприятия на расчетный срок.	
<p>В сфере охраны атмосферного воздуха</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установка автоматизированных станций слежения за состоянием атмосферного воздуха</li> </ul>	город Ковров, на момент корректировки генерального плана строительство осуществлено

Объекты капитального строительства, иные объекты, территории, зоны, перечисленные в таблице, отображены в графической части: карта №3(И) «Карта функционального зонирования муниципального образования» и карте №2(И) «Карта планируемого размещения объектов местного значения».

- утвержденные схемой территориального планирования муниципального района сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территории муниципального образования объектов **местного значения муниципального района**: размещение объектов, иных территорий, зон и (или) линейных объектов регионального значения **не предусмотрено**. Объекты капитального строительства, иные объекты, территории, зоны и (или) линейные объекты для отображения в составе материалов по обоснованию внесения изменений в генеральный план в виде карт и текстовых материалах – **не представлены**.

## 5. КАРТЫ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН

Согласно части 3 статьи 23 Градостроительного Кодекса Российской Федерации Генеральный план содержит следующие карты:

- 1) карту границ населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования;
- 2) карту планируемого размещения объектов местного значения муниципального образования;
- 3) карту функциональных зон муниципального образования.

На основании вышеизложенного указанные карты, являются неотъемлемой частью Генерального плана.

В настоящем внесении изменений в генеральный план представлены следующие карты:

**Карта №1(И) «Карта границ населенного пункта муниципального образования».**

На карте (требование пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации) отображены границы муниципального образования и границы населенных пунктов (в том числе границы образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения или городского округа.

**Карта №2(И) «Карта планируемого размещения объектов местного значения».**

На карте (требование пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации) отображены:

- 1) планируемые для размещения объекты местного значения муниципального образования, относящиеся к следующим областям:
  - а) электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение;
  - б) автомобильные дороги местного значения;
  - в) физическая культура и массовый спорт, образование, здравоохранение, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение твердых коммунальных отходов;
  - г) иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения, городского округа.
- 2) границы муниципального образования; границы населенного пункта.
- 3) границы и описание функциональных зон с указанием планируемых для размещения в них объектов регионального значения, объектов местного значения и местоположения линейных объектов регионального значения, линейных объектов местного значения.

**Карта №3(И) «Карта функционального зонирования муниципального образования».**

На карте (требование пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации) отображены:

- 1) границы муниципального образования; границы населенного пункта.
- 2) границы и описание функциональных зон.

В целях единого подхода при оформлении графической документации, в настоящей работе, последующей оптимизации поиска информации, принято для карт, относящихся к Утверждаемой части, установлен следующий порядок нумерации: номер карты состоит из порядкового номера карты и цифры (И), отражающей принадлежность данной карты к Положению о территориальном планировании.

## 6. ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

Граница муниципального образования город Ковров утверждена Законом Владимирской области 09 сентября 2004 года № 143-ОЗ «О наделении статусом городского округа муниципального образования город Ковров Владимирской области и установлении его границы» (в редакции Законов Владимирской области от 10.08.2009 № 110-ОЗ, от 08.08.2017 № 75-ОЗ, от 12.12.2017 № 117-ОЗ).

Генеральным планом не предусмотрено изменение границ муниципального образования, границы населенного пункта город Ковров планируется изменить согласно перечню мероприятий.

Таблица 6.

Перечень мероприятий по территориальному планированию и этапы их реализации по разделу административно-территориального устройства территории муниципального образования

№	Наименование мероприятия	Этапы реализации	Исполнитель
1.	Изменение границ город Ковров: а) исключение из границы населенного пункта земель лесного фонда, общей площадью 1218,1 га; б) исключение из границы населенного пункта земель водного фонда, общей площадью 36,85 га; в) исключение из границы населенного пункта земель сельскохозяйственного назначения, общей площадью 29,54 га; г) исключение из границы населенного пункта земель промышленности и иного специального назначения, общей площадью 53,40 га; д) резервирование территории для перспективного размещения (будущее строительство объектов) в районе д. Бельково, общей площадью 648,89 га.	Первая очередь 2019 г.	Администрация муниципального образования
2.	Последующее изменение границ город Ковров: а) включение в границу населенного пункта из земель сельскохозяйственного назначения резервированных земельных участков в районе д. Бельково, общей площадью 895 га.	Расчетный срок	Администрация муниципального образования

В целом, граница населенного пункта город Ковров упорядочивается.

Для изменения границ населенного пункта, после утверждения генерального плана, администрации муниципального образования необходимо подготовить пакет закорректированных картографических материалов, текстовые описания прохождения границ и соответствующие обоснования.

### 6.1. Лесные участки для исключения из границы населенного пункта

В настоящее время в существующей границе городского округа город Ковров на землях населенного пункта расположены лесные участки общей площадью 1218,1 га.

В соответствии со сведениями государственного лесного реестра (приложение №7.1 Выписка №1 и №2 от 23.05.2019 из государственного лесного реестра), земельные участки лесного фонда общей площадью 1218,1 га, находящиеся в существующей границе города, подлежат исключению из границы населенного пункта город Ковров. Проектом предполагается изменение существующей границы населенного пункта город Ковров.

Таблица 7.

Перечень лесных участков для исключения из границы населенного пункта

Наименование участкового лесничества, целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Номер лесного квартала	Площадь, га
<i>уч. лесничество Мелеховское, Защитные леса: леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны</i>	99	30,8
<i>Великовское лесничество «Ковровское-1», Защитные леса: ценные леса, нерестоохранные полосы лесов</i>	1	18
<i>Великовское лесничество «Ковровское-1», Защитные леса: леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов, зеленые зоны</i>	2	21,1
<i>Ковровское лесничество, Эксплуатационные леса</i>	37	14,4
<i>Ковровское лесничество, Защитные леса: леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны</i>	37	62,6
	1	58,3
	6	4,3
	10	66,3
	14	71,2
	15	80
	20	78,8
	29	117,5
	30	8,4
	39	79,4
	40	38,0
	41	118,4
	42	31,9
	46	27,8
	51	64,8
	52	34,4
115	68	
116	49,9	
<i>Ковровское лесничество, Защитные леса: леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов, защитные расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ</i>	57	57,8
	58	1,0

<p><i>Клязьмогородское, урочище Тихие зори</i> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ. Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, зеленые зоны</p>	133	15
Всего:		1218,1

**6.2. Земельные участки для перевода из категории земель населённых пунктов в земли водного фонда**

Проектом предусмотрено исключение из земель населённых пунктов, расположенных в кадастровых кварталах 33:20:011404 и 33:20:012001, земельных участков общей площадью 36,85 га, в пределах береговой линии занятых акваторией реки Клязьма.

**6.3. Земельные участки для перевода из категории земель населённых пунктов в земли сельскохозяйственного назначения**

Земельные участки общей площадью 29,54 га, расположенные в кадастровых кварталах 33:20:011404, 33:20:012001 и примыкающие к береговой линии реки Клязьма, проектом предусмотрено исключить из земель населённых пунктов с переводом в земли сельскохозяйственного использования.

**6.4. Земельные участки для перевода из категории земель населённых пунктов в земли промышленности и иного специального назначения**

Местоположение земельных участков: Владимирская обл., МО г. Ковров (городской округ), г. Ковров.

Таблица 8.

Перечень земельных участков для перевода из категории земель населённых пунктов в земли промышленности и иного специального назначения

№	Кадастровый номер ЗУ	Площадь участка, м <sup>2</sup>	Разрешенное использование, адрес
1.	33:20:012504:574	2 224	под полосу отвода железной дороги
2.	33:20:000000:2316	8 627	для размещения иных объектов связи, радиовещания, телевидения, информатики, в районе д. Погорелка
3.	33:20:000000:6	1560	для эксплуатации объектов трубопровода
4.	33:20:014202:824	3 876	для производственных целей (дом операторов), ул. Муромская, дом 55
5.	33:20:017106:2	11 817	для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов

			дорожного хозяйства
6.	часть 33:20:000000:2592	227 418	для общего пользования (уличная сеть), ул. Комсомольская
7.	33:20:016101:13	16 049	для размещения насосной станции, ул. Комсомольская, 120
8.	33:20:016101:8	4 489	для размещения насосной станции ул. Комсомольская, 120, сооружение 4
9.	33:20:016101:11	3 960	для размещения насосной станции, ул. Комсомольская, 120, сооружение 2
10.	33:20:016101:12	4 200	для размещения насосной станции, ул. Комсомольская, 120, сооружение 1
11.	часть 33:20:000000:2414	29 953	для размещения подъездных железнодорожных путей ФГУП "Ковровский приборостроительный завод"

#### **6.5. Резервирование территории для перспективного размещения (будущее строительство объектов) в районе д. Бельково**

Строительство новых жилых кварталов в районе д. Бельково предусматривается с расширением территории города Коврова за расчетным сроком. Зоны перспективного развития определены генеральным планом муниципального образования и до реализации проектов застройки могут использоваться по существующему (ранее установленному или фактически осуществляемому) целевому назначению.

Резервирование земельных участков следует рассматривать как предпосылку к изъятию земельных участков для муниципальных нужд. Согласно п.3 статьи 70.1 Земельного кодекса РФ, земли для муниципальных нужд могут резервироваться на срок не более чем три года. Это срок, к которому соответствующий орган власти должен урегулировать все вопросы, связанные с возможностью реализации строительства запланированного объекта на предусмотренном земельном участке. Резервирование земельных участков в районе д. Бельково предусматривается на более длительную перспективу – до 2035 года.

## **7. ПРИЛОЖЕНИЯ**

### **7.1 Выписка №1 и №2 от 23.05.2019 из государственного лесного реестра.**

**ВЫПИСКА**  
**ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА**

«Ковровское лесничество»  
2019

## Информация о лесном (земельном) участке

Номер государственного учета в лесном реестре \_\_\_\_\_

Кадастровый номер (при наличии) \_\_\_\_\_

Условный номер (при наличии) 33-33-08/016/2009-115

Предыдущий кадастровый номер \_\_\_\_\_

### Лесной (земельный) участок:

**Адрес (местонахождение):** «Ковровское лесничество», Мелеховское участковое лесничество, лесной квартал № 4, части лесотаксационных выделов 6, 25; лесной квартал № 5 часть лесотаксационного выдела 27, лесной квартал № 99 лесотаксационные выдела 14-23, 29; Великовское участковое лесничество, урочище Ковровское-1, лесной квартал № 9 лесотаксационные выдела 30-32, 34, 35, части лесотаксационных выделов 21, 22, 28, 29, 43, 49.

**Наименование (реквизиты) юридического лица, фамилия, имя, отчество физического лица, местонахождение (регистрация) правообладателя:** Российская Федерация

**Назначение лесного (земельного) участка вид(ы) использования:**

**Площадь:** 48,4 га

**Документы – основания пользования лесным (земельным) участком:**

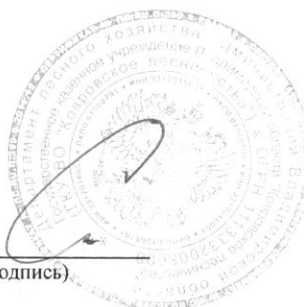
**Особые отметки:** Лесной квартал № 9 Великовского участкового лесничества, урочище Ковровское-1 находится в аренде СПК (колхоз) «Ковровский» по виду использования – заготовка древесины.

### Характеристика лесного (земельного) участка

Наименование участкового лесничества. Целевое назначение лесов	№ лесных кварталов	№ таксационных выделов	Площадь, га	Состав лесных насаждений	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Запас общий м3
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Мелеховское</b> Защитные леса: ценные леса, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	4	Ч6	0,1	ЛЭП	-	-	-	-
		Ч25	0,1	ЛЭП	-	-	-	-
	5	Ч27	0,1	8С2Б+Е+Ос	85	1	0,7	33
<b>Мелеховское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	99	14	6,8	л/к 7С3Б	56	1А	0,7	2110
		15	3,5	8С2Б	65	1А	0,7	1151
		16	0,4	6Б4С	65	1	0,3	40
		17	13,0	7С3Б	65	1А	0,7	4290
		18	8,8	л/к 10С+Б	56	1А	0,7	2516
		19	0,5	10С+Б	50	1	0,4	70
		20	1,0	10С+Б	30	2	0,6	80
		21	0,5	10Олс+Б+Ос+Ивд	40	2	0,6	50
		22	0,7	9Б1С	65	1	0,7	160
		23	1,7	пашня	-	-	-	-

		29	0,4	границы	-	-	-	-
<b>Великовское, урочище Ковровское-1</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, зеленые зоны	9	Ч21 ОЗУ	0,4	6Б4Олч	55	2	0,5	40
		Ч22 ОЗУ	0,2	8Б2Олч+Б	35	2	0,6	16
		Ч28 ОЗУ	0,2	10Б+С	45	1	0,7	160
		Ч29 ОЗУ	0,1	7Б3С	35	1	0,7	12
		Ч43 ОЗУ	0,1	8Б2Олс	35	2	0,7	11
		Ч49 ОЗУ	0,1	8Олч2Олс	45	2	0,5	10
		30 ОЗУ	0,9	8Б2С	25	1	0,8	80
		31 ОЗУ	1,9	7Б3С	40	1	0,7	270
		32 ОЗУ	0,5	10Б	35	2	0,6	50
		34 ОЗУ	0,5	9С1Б	30	1	0,6	50
		35 ОЗУ	5,9	6Б2Ос2С+Е	40	1	0,7	830
<b>Всего:</b>			<b>48,4</b>					<b>12029</b>

Должностное лицо органа,  
 осуществляющего ведение  
 государственного лесного  
 реестра 28.05.2019  
 (дата)


  
 (подпись)

В.А. Себелев  
 (Ф.И.О.)

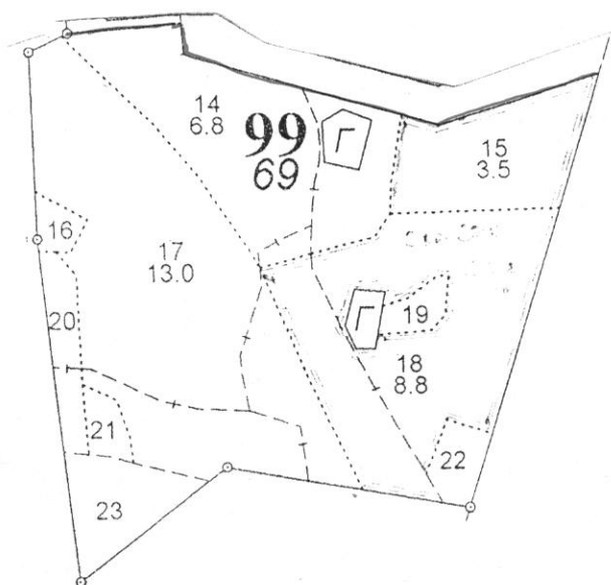
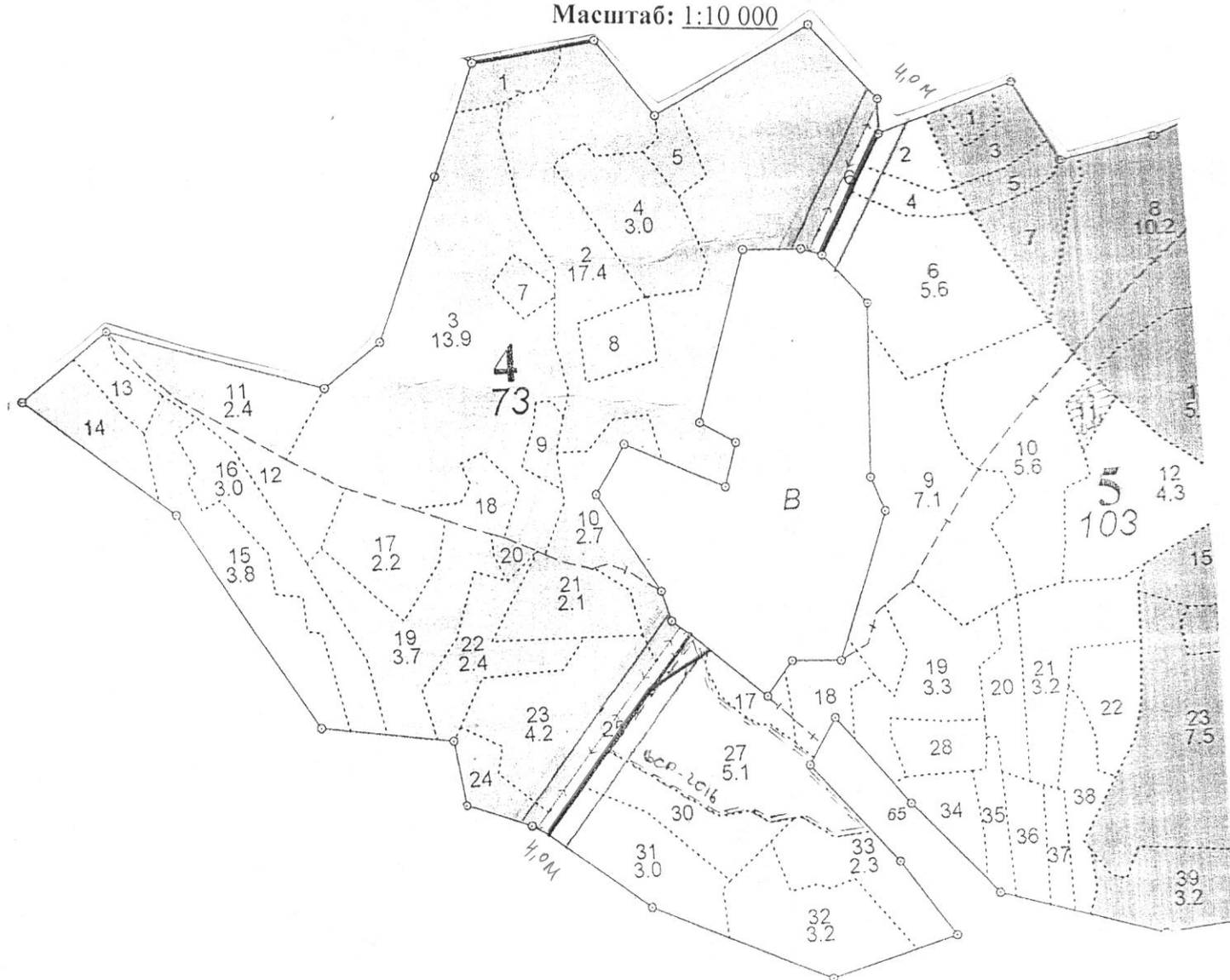
Владимирская область, Ковровский район  
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество: Ковровское лесничество

Участковое лесничество: Мелеховское

Лесные квартала: № 4, 5, 99

Масштаб: 1:10 000



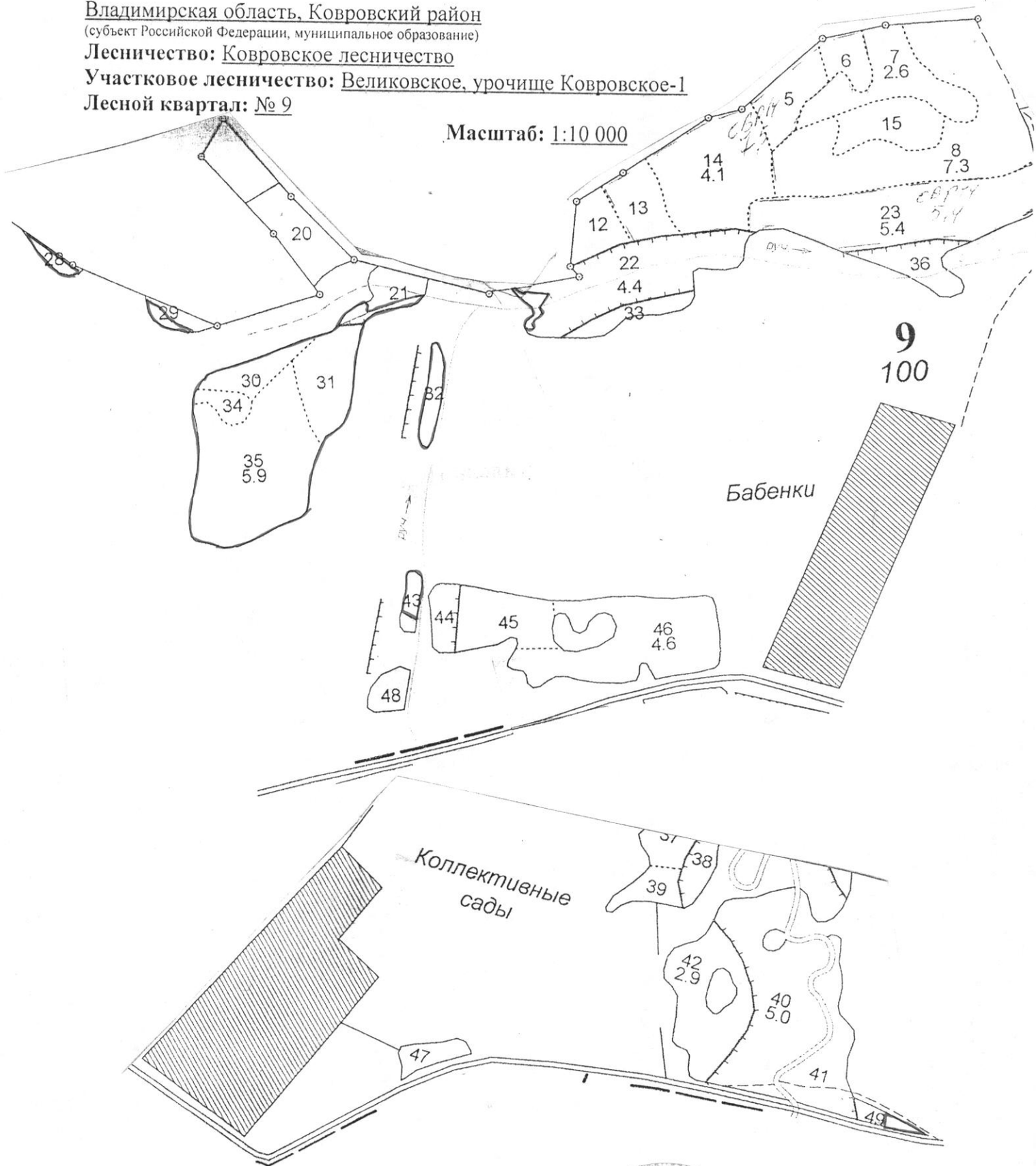
Владимирская область, Ковровский район  
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество: Ковровское лесничество

Участковое лесничество: Великовское, урочище Ковровское-1

Лесной квартал: № 9

Масштаб: 1:10 000



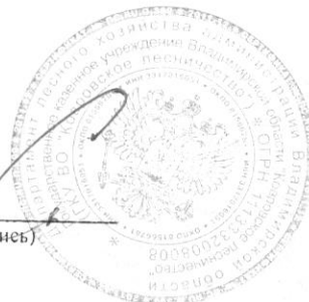
Испрашиваемый участок: \_\_\_\_\_

Должностное лицо органа,  
осуществляющего ведение  
государственного лесного  
реестра

28.05.2019

(дата)

(подпись)



В.А. Себелев  
(Ф.И.О.)

**ВЫПИСКА**  
**ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА**

«Ковровское лесничество»  
2019

## Информация о лесном (земельном) участке

Номер государственного учета в лесном реестре \_\_\_\_\_

Кадастровый номер (при наличии) \_\_\_\_\_

Условный номер (при наличии) 33-33-08/016/2009-115

Предыдущий кадастровый номер \_\_\_\_\_

### Лесной (земельный) участок:

**Адрес (местонахождение):** «Ковровское лесничество» Ковровское участковое лесничество, лесной квартал № 37; лесной квартал № 39 лесотаксационные выдела 11, 32, 1-6, 9, 30, части лесотаксационных выделов 12, 10, 8, 31; лесной квартал № 40 лесотаксационные выдела 5-8, 11, 2-4, части лесотаксационных выделов 9, 12, 17, 34, 13, 14, 10; лесной квартал № 51 лесотаксационные выдела 9, 10, 11, 15, 3, 8, части лесотаксационных выделов 37, 12, 39, 13, 14, 19, 20, 21, 26, 27, 29, 1, 2, 38, 4, 6, 7; лесной квартал № 52 лесотаксационные выдела 22, 26, 27, 28, 30, части лесотаксационных выделов 12, 16, 15, 17, 20, 23, 24, 25, 29; лесной квартал № 58 лесотаксационный выдел 16, части лесотаксационных выделов 13, 17; лесной квартал № 57 лесотаксационные выдела 1-10, 14, 16-23; лесной квартал № 46 лесотаксационные выдела 30, 1-3, 5, части лесотаксационных выделов 22, 15, 31, 4, 6, 7; лесной квартал № 41 лесотаксационные выдела 1-6, 17, 18, 7-16, 36, 22, 23, 25, 31, 24, 29, 30, части лесотаксационных выделов 19-21, 35, 27, 28, 26, 32; лесной квартал № 42 лесотаксационные выдела 1, 2, 6, 7, части лесотаксационных выделов 28, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 16; лесной квартал № 29, лесной квартал № 30 части лесотаксационных выделов 1, 2, 16; лесной квартал № 20, лесной квартал № 15; лесной квартал № 10 лесотаксационные выдела 42, 41, 20, 31, 30, 40, 29, 39, 38, 28, 27, 26, 25, 35, 36, 37, 34, 16, 48, 47, 45, 24, 23, 33, 44, части лесотаксационных выделов 21, 22, 6, 11, 46, 19, 17, 43; лесной квартал № 14 лесотаксационные выдела 3-14, 18, 17, 22, 32, 16, 24, 31, 25-30, 33, 34; лесной квартал № 6 лесотаксационный выдел 33 части лесотаксационных выделов 42, 32, 30, 18, 11, 1; лесной квартал № 1 лесотаксационные выдела 1-25, части лесотаксационных выделов 26; лесные квартала № 115; № 116; Мелеховское участковое лесничество, лесной квартал № 99 лесотаксационные выдела 1-13, 24-26; Клязьмогородецкое участковое лесничество, урочище Тихие зори, лесной квартал №133 лесотаксационные выдела 34, 37, 36, 35, 30, 31, 32, 28, 27, 25, 26, части лесотаксационных выделов 33, 29; Великовское участковое лесничество, урочище Ковровское 1 лесной квартал №1 лесотаксационные выдела 23, 39, 37, части лесотаксационных выделов 24, 22, 36, 38, 40, 41, 42, лесной квартал № 2 лесотаксационные выдела 11-15, 19, 23, 24, 25, 26, 27, части лесотаксационных выделов 10, 18.

**Наименование (реквизиты) юридического лица, фамилия, имя, отчество физического лица, местонахождение (регистрация) правообладателя:** Российская Федерация

**Назначение лесного (земельного) участка вид(ы) использования:**

**Площадь:** 1218,1 га

**Документы – основания пользования лесным (земельным) участком:**

**Особые отметки:** лесной квартал №133 Клязьмогородецкого участкового лесничества, урочище Тихие зори находится в аренде ИП Дунаев В.Н. по виду использования – заготовка древесины; лесные квартала №1, 2 Великовского участкового лесничества, урочище Ковровское 1 находится в аренде СПК (колхоз) «Ковровский» по виду использования – заготовка древесины.

### Характеристика лесного (земельного) участка

Наименование участкового лесничества. Целевое назначение лесов, категории защитных лесов	№ лесных кварталов	№ Лесотаксационных выделов	Площадь, (га)	Состав лесных насаждений	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины м. куб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	37	1 ОЗУ	0,7	л/к10С	63	1	0,7	200
		2 ОЗУ	1,6	л/к 10С	63	1	0,6	400
		3 ОЗУ	0,5	л/к 10С+Б	63	1	0,7	130
		4 ОЗУ	0,3	л/к 10С	63	1	0,6	70
		5 ОЗУ	0,5	прогалина	-	1	-	-
		6 ОЗУ	0,5	л/к10С	53	1	0,7	130
		7 ОЗУ	1,6	/к 10С+Б	63	1	0,8	540
		8 ОЗУ	2,0	л/к 10С+Б	63	1	0,7	560
		9 ОЗУ	3,8	л/к10С+Б	55	1	0,8	1060
		10 ОЗУ	28,5	л/к 10С+Б	63	1	0,8	9690
		11 ОЗУ	0,3	л/к 10С+Б	63	1	0,6	70
		12	1,1	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		13	1,4	Болото	-	-	-	-
		14 ОЗУ	3,6	Нл/к10С	2	1	-	-
		15 ОЗУ	0,9	6Б4С	65	1	0,6	170
		20	1,6	Усадьба частная	-	-	-	-
		21 ОЗУ	0,7	л/к 10С+Б	63	1	0,8	220
		22 ОЗУ	2,7	л/к 7С3Б	63	1	0,9	970
		23 ОЗУ	1,6	9Б1С	60	1	0,7	340
		24	6,4	ЛЭП	-	-	-	-
25	1,3	ЛЭП	-	-	-	-		
26	0,5	ЛЭП	-	-	-	-		
28	0,4	Дорога грунтовая	-	-	-	-		
29	0,1	просеки	-	-	-	-		
<b>Ковровское</b> Эксплуатационные леса	37	16 ОЗУ	0,3	7Ивд2Б1С	35	1	0,9	60
		17 ОЗУ	10,7	л/к10С+Б	62	1	0,7	300
		18	0,6	Болото	-	-	-	-
		19	0,8	Усадьба частная	-	-	-	-
		27	2,0	ЛЭП	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	39	11 ОЗУ	6,3	л/к 9С1Б	61	1	0,7	183
		32	1,2	ЛЭП	-	-	-	-
		Ч12 ОЗУ	4,4	л/к 10С+Б	61	1	0,7	1144
		Ч10	1,8	л/к 10С+Б	53	2	0,7	378
		Ч8	11,4	л/к 9С1Б	63	1	0,7	2850
		Ч31	5,5	ЛЭП	-	-	-	-
		1	0,9	л/к 10С	63	1	0,8	290
		2	21,9	л/к 10С+Б	63	1	0,7	5690

		3	16,5	л/к 10С	63	1	0,5	2970
		4	4,2	л/к 9С1Б	52	1	0,8	1260
		5	2,2	л/к 10С+Б	63	1	0,5	400
		6	0,4	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		9	1,7	л/к 10С+Б	57	1	0,7	440
		30	1,0	Дорога с искусств.покр	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	40	Ч9 ОЗУ	4,0	л/к 8С2Б	60	1А	0,8	1440
		Ч12 ОЗУ	0,2	л/к 7С3Б	55	1	0,8	60
		Ч17 ОЗУ	0,2	9Б1Е+С	75	1	0,7	46
		8 ОЗУ	0,5	7Б3С	65	1	0,6	100
		Ч34	0,5	Дорога с искусств.покр	-	-	-	-
		7 ОЗУ	0,3	7Б3С	65	1	0,6	60
		5 ОЗУ	7,6	л/к 10С+Б	64	1	0,8	2280
		6 ОЗУ	1,1	л/к 10С+Б	64	1	0,5	210
		Ч13 ОЗУ	0,1	прогалина	-	-	-	-
		Ч14 ОЗУ	0,5	10Б+С	75	2	0,7	110
		11 ОЗУ	0,8	8С2Б+Е	40	1	0,7	150
		Ч10 ОЗУ	7,9	5С5Б	75	2	0,7	2212
		2 ОЗУ	4,1	л/к 10С+Б	46	1	0,8	980
		3 ОЗУ	3,0	9С1Б	65	1	0,7	870
		4 ОЗУ	6,0	л/к 5С5Б	47	1	0,8	1800
33	1,2	ЛЭП	-	-	-	-		
<b>Мелеховское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	99	1	0,2	Усадьба частная	-	-	-	-
		2	1,2	10Б+С	50	1	0,6	170
		3	3,4	10Б+С	65	1	0,7	750
		4	5,5	л/к 10С	55	1А	0,8	1870
		5	0,3	8Б2С	55	1	0,6	50
		6	4,3	10Б+С	65	1	0,7	918
		7	2,7	8Б2С	65	1	0,7	549
		8	0,1	8Б2С	65	1	0,7	20
		9	0,2	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		10	4,6	л/к 10С+Б	60	1	0,7	1349
		11	0,4	8Б2С	65	2	0,6	70
		12	3,9	л/к 10С+Б	56	1	0,7	1130
		13	1,5	6Б4С	65	1	0,7	330
		24	0,1	Прочие земли	-	-	-	-
		25	0,1	Прочие земли	-	-	-	-
26	2,3	Прочие земли	-	-	-	-		
<b>Ковровское</b>	51	Ч37	0,3	Усадьба частная	-	-	-	-

Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны		Ч12 ОЗУ	0,5	8Б2С	65	2	0,6	90	
		9 ОЗУ	0,1	л/к8С2Б	60	1	0,6	30	
		Ч39	0,5	газопровод	-	-	-	-	
		10 ОЗУ	1,1	л/к 9С1Б	60	1	0,5	220	
		Ч13 ОЗУ	1,8	9Б1С+Е	65	1	0,6	2840	
		11 ОЗУ	4,8	4С1Е4Б1Ос	85	1	0,6	1490	
		Ч14 ОЗУ	1,8	4Е1С4Б1Ос	80	1	0,6	540	
		15 ОЗУ	3,9	9Б1С+Е	75	1	0,6	780	
		Ч19 ОЗУ	1,1	л/к 9С1Б	60	1А	0,6	297	
		Ч20 ОЗУ	2,1	7Б2С1Е+Ос	75	1	0,6	441	
		Ч21 ОЗУ	6,9	7Б2С1Е+Ос	75	1	0,6	1449	
		Ч26 ОЗУ	0,5	7Б3С+Ос+Е	80	1	0,6	105	
		Ч27	3,0	4С1Е4Б1Ос	90	1	0,6	990	
		Ч29	1,9	Нл/к10Е	4	2	-	-	
		Ч1 ОЗУ	3,2	4Е1С4Б1Ос	80	1	0,5	768	
		Ч2 ОЗУ	0,1	8С2Б	90	1	0,6	32	
		Ч38	0,7	газопровод	-	-	-	-	
		3 ОЗУ	1,8	7С2Б1Ос+Е	95	1	0,6	560	
		Ч4 ОЗУ	6,8	9С1Б+Е+Ос	85	1	0,6	2040	
		Ч6 ОЗУ	13,1	7Б3С+Ос+Е	75	1	0,6	2751	
		8	2,6	4С1Е3Б2Ос	95	1	0,6	860	
		Ч7 ОЗУ	6,2	6С1Е2Б1Ос	95	1	0,6	1922	
	<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	52	Ч12 ОЗУ	0,7	6Б1Ос2С1Е	75	1	0,6	140
			Ч16	9,7	6Б1Ос2С1Е	75	1	0,6	1940
		Ч15 ОЗУ	0,4	10Б+С+Е	65	1	0,7	88	
		Ч17	0,6	5Е2С2Б1Ос	85	1	0,7	210	
		Ч20	1,7	л/к 8Е2С+Б	51	1	0,7	357	
		Ч23 ОЗУ	4,4	Нл/к10С	1	1	-	-	
		Ч24 ОЗУ	0,7	л/к10С+Б	64	1	0,8	210	
		22	1,0	4С1Е4Б1О	80	1	0,6	270	
		Ч25	2,9	Нл/к10С	3	1	-	-	
		26	5,8	7Б3Ос+Е+С	75	1	0,6	1330	
		27	2,6	7Б2Е1С+Ос	75	2	0,5	420	
		Ч29	2,3	ЛЭП	-	-	-	-	
		28	0,9	Поляна для	-	-	-	-	

				отдыха				
		30	0,7	Дорога грунтовая	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ	58	Ч13 ОЗУ	0,2	10С+Б+Е	85	1	0,7	66
		16	0,6	огороды	-	-	-	-
		Ч17	0,2	кладбище	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ	57	1	0,4	овраг	-	-	-	-
		2 ОЗУ	20,7	5С1Е2С2Б	90	1	0,7	7870
		3 ОЗУ	6,4	6С1Е2С1Б+О с	95	1	0,7	2370
		4 ОЗУ	0,4	8С2Б+Ос, Е	95	1	0,7	150
		5 ОЗУ	0,8	5Б4Ос1С+Е	80	2	0,7	180
		6 ОЗУ	1,8	6С1Е3Б+Ос	95	1	0,6	560
		7 ОЗУ	0,5	9С1Б+Е	90	1	0,7	190
		8 ОЗУ	8,2	4С1Е4Б1Ос	110	2	0,5	2210
		9 ОЗУ	1,5	9С1Б	85	1	0,7	520
		10 ОЗУ	6,2	5С1Е2С1Е1Б	120	2	0,6	2050
		14 ОЗУ	1,0	л/к 5С1Е4Б	23	2	0,6	80
		16 ОЗУ	0,4	л/к 10С	58	1	0,7	110
		17 ОЗУ	3,1	л/к 10С	48	1	0,7	780
		18 ОЗУ	1,9	л/к 7С3Б	13	1	0,6	60
		19 ОЗУ	2,2	9С1Б+Е	90	1	0,7	810
		20 ОЗУ	1,0	9С1Б	90	1	0,7	370
		21 ОЗУ	0,3	10Б+С,Е	85	2	0,7	70
		22 ОЗУ	0,9	10Б+С,Е	85	2	0,7	210
				Ч23	0,1	Дорога автом.грунт	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	46	Ч22 ОЗУ	0,7	8Б1Ос1С+Е	80	1	0,7	161
		Ч15	2,1	поселок	-	-	-	-
		30 ОЗУ	6,7	8Б1Ос1Е+С	85	1	0,6	1340
		Ч31 ОЗУ	4,3	4Ос3Б2С1Е	65	2	0,7	1075
		Ч4 ОЗУ	6,8	10Б+С+Е	75	1	0,8	1836
		1 ОЗУ	2,6	л/к10С+Б	61	1	0,8	730
		2 ОЗУ	0,1	10Б	65	1	0,6	20
		3 ОЗУ	0,4	л/к 10С	55	1	0,9	120
		5 ОЗУ	0,5	8С2Е+С	95	1	0,5	130

Ковровское Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	41	Ч6 ОЗУ	3,1	7СЗБ+С	80	1	0,6	837
		Ч7 ОЗУ	0,5	8С1Е1Б+С	95	1	0,5	130
		1	0,3	Усадьба частная	-	-	-	-
		2 ОЗУ	51,0	л/к 9С1Б	60	1	0,7	1428 0
		3	0,5	болото	-	-	-	-
		4	0,2	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		5 ОЗУ	0,2	6Ивд3Кл1Б+ Ос	5	2	0,5	-
		6 ОЗУ	0,4	7С2Е1Б	5	2	0,6	-
		17 ОЗУ	1,1	6Б4С	70	1	0,7	250
		18 ОЗУ	7,1	л/к 10С+Б	63	1	0,7	1990
		Ч19 ОЗУ	5,0	10С	95	2	0,5	1050
		Ч20 ОЗУ	0,5	10С+Б	75	1	0,6	125
		Ч21 ОЗУ	0,6	10С	75	1	0,6	150
		Ч35 ОЗУ	0,8	9С1Б+Ос	10	1	0,8	24
		Ч27 ОЗУ	1,8	л/к 10С	63	1	0,8	576
		Ч28 ОЗУ	0,8	9С1Б	80	2	0,5	152
		7	0,7	Усадьба частная	-	-	-	-
		8 ОЗУ	1,2	л/к 10С+Б	50	1А	0,7	310
		9	2,0	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		10 ОЗУ	4,0	7Б3С	65	2	0,5	480
		11 ОЗУ	3,2	л/к 9С1Б	51	1	0,7	900
		12	0,3	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		13 ОЗУ	1,2	л/к 10С	50	1А	0,7	310
		14	0,3	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		15 ОЗУ	0,6	5С5Б	65	1	0,6	140
		16 ОЗУ	4,3	9С1Б	65	1	0,7	1200
		36	1,4	Прочие трассы	-	-	-	-
		22 ОЗУ	1,4	7СЗБ	65	1	0,7	410
		23 ОЗУ	9,8	л/к 10С+Б	61	2	0,6	1670
		25 ОЗУ	1,2	л/к 10С	61	1	0,7	340
		31 ОЗУ	7,6	9С1Б	85	2	0,6	2050
24 ОЗУ	2,1	л/к 10С	55	1	0,7	530		
29 ОЗУ	0,6	л/к10С+Б	45	1	0,6	100		
30 ОЗУ	0,4	8Б2С	55	2	0,7	70		
Ч26	5,6	10С	95	2	0,5	1176		

		ОЗУ						
		Ч32 ОЗУ	0,2	л/к 10С	56	1	0,7	16
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	42	1 ОЗУ	4,9	л/к 10С+Б	62	2	0,8	1370
		2 ОЗУ	1,1	5С1Е4Б	120	2	0,5	260
		Ч28	1,9	газопровод	-	-	-	-
		Ч3 ОЗУ	14,8	8С2Б+Е	95	2	0,5	3552
		Ч4 ОЗУ	2,3	л/к9С1Б+Е	61	1	0,8	644
		Ч5 ОЗУ	0,2	5С2Е3Б	75	1	0,6	50
		6 ОЗУ	0,9	8Б2С	75	1	0,7	210
		7 ОЗУ	0,8	л/к 10С+Б	62	1	0,8	220
		Ч8 ОЗУ	0,3	7Б2Е1С	75	1	0,6	60
		Ч9 ОЗУ	0,5	6Е4С	95	1	0,5	130
		Ч10 ОЗУ	4,0	8С1Е1Б+С	75	1	0,7	1240
		Ч16 ОЗУ	0,2	8С1Е1Б	85	1	0,4	38
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	29	1	2,5	л/к9С1Б	61	1	0,8	750
		2	1,7	л/к 9С1Б	61	1	0,6	390
		3	2,0	6Б1Ос3С	60	2	0,7	340
		4	4,0	л/к 8С2Б+Ос	48	1	0,8	1040
		5	0,1	л/к 9С1Б	57	1	0,7	30
		6	6,6	л/к 10С	61	1	0,9	2110
		7	3,7	л/к 10С+Б+С	61	1	0,6	850
		8	1,8	8С1С1Б+Е	110	2	0,6	490
		9	2,1	7С3Е	95	2	0,6	550
		10	0,7	л/к 7С3Б+Е	56	1А	0,6	180
		11	0,2	л/к 5Л4С1Б	56	1	0,7	50
		12	0,5	л/к 8С2Б	57	1	0,7	130
		13	0,7	л/к7С3Б	57	1	0,7	180
		14	4,5	л/к10С+Б	56	1	0,9	1530
		15	1,1	л/к6С4Б	63	1	0,6	290
		16	0,8	л/к7С3Б	56	1	0,7	190
		17	2,8	л/к 8С2Б	64	1	0,6	670
		18	0,5	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		19	2,9	л/к10С+Б	56	1	0,8	810
		20	19,1	л/к9С1Б	64	1	0,7	5540
		21 ОЗУ	0,9	5Е4С1Б	95	1	0,6	270
		22 ОЗУ	1,0	7С3Е	95	1	0,3	150
		23 ОЗУ	1,2	8С2Е+Б+Ос	15	2	0,8	60
		24 ОЗУ	4,4	4С3С3Б+Е	110	3	0,6	1060
		25 ОЗУ	5,6	л/к9С1Б	64	1	0,7	1620
		26	7,9	8Б2С	65	2	0,7	1340
		27	7,9	л/к7С3Б	60	1	0,7	2050
		28	0,4	болото	-	-	-	-

		29 ОЗУ	2,3	8Б2С	65	2	0,7	390
		30 ОЗУ	8,9	л/к 7С3Б	64	1	0,7	2670
		31 ОЗУ	1,3	6С1Б3Е+С	70	1	0,5	270
		32 ОЗУ	1,1	10С+Б	95	2	0,3	140
		33 ОЗУ	4,2	л/к10С+Б	64	1	0,7	1090
		34	8,4	Усадьба частная	-	-	-	-
		35	2,9	газопровод	-	-	-	-
		36	0,6	Дорога грунтовая	-	-	-	-
		37	0,2	просеки	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	30	Ч1	5,7	9С1Б+Е	95	2	0,3	798
		Ч2	2,6	л/к10С+Б	47	1	0,9	702
		Ч16	0,1	ЛЭП	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	20	1 ОЗУ	0,2	л/к10С	65	2	0,4	30
		2	0,2	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		3 ОЗУ	0,8	л/к 10С	65	2	0,8	220
		4 ОЗУ	3,3	л/к 10С	65	2	0,8	920
		5 ОЗУ	3,9	л/к 10С	65	1	0,8	1170
		6 ОЗУ	1,2	л/к 10С	65	2	0,6	240
		7 ОЗУ	0,3	10С+Б	95	1	0,3	50
		8	2,0	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		9 ОЗУ	3,4	9С1Б	95	2	0,6	950
		10 ОЗУ	6,8	л/к 10С	65	2	0,7	1700
		11 ОЗУ	0,7	вырубка	-	-	-	-
		12	1,0	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		13 ОЗУ	2,2	9С1Б	95	2	0,6	620
		14 ОЗУ	3,6	л/к 10С	65	2	0,7	900
		15 ОЗУ	0,7	л/к 10С	62	2	0,8	180
		16	0,6	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		17 ОЗУ	3,5	л/к 10С	58	2	0,9	950
		18 ОЗУ	0,7	гарь	-	-	-	-
		19 ОЗУ	5,4	9С1Б	95	2	0,4	1030
		20 ОЗУ	0,6	л/к 10С	57	2	0,9	170
		21 ОЗУ	0,2	10С	140	2	0,5	50
		22	1,3	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		23 ОЗУ	4,1	л/к 10С+С	57	2	0,7	940
		24 ОЗУ	18,2	10С+Б+С	95	2	0,3	2550
		25 ОЗУ	8,3	8С2Б	95	1	0,4	1660
		26	0,5	Прочие трассы	-	-	-	-
		27	0,5	Прочие	-	-	-	-

				трассы				
		28	2,9	Прочие трассы	-	-	-	-
		29	0,9	газопровод	-	-	-	-
		Ч30	0,6	ЛЭП	-	-	-	-
		31	0,2	Дорога грунтовая	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	15	1 ОЗУ	3,8	6Б4С+Е	50	1	0,8	840
		2 ОЗУ	0,5	5С2С1Е2Б	120	2	0,6	140
		3 ОЗУ	13,9	л/к 9С1Б	51	1А	0,8	4730
		4 ОЗУ	0,5	9Е1С+Б	100	2	0,5	130
		5 ОЗУ	0,4	8С2С+Б	120	2	0,4	80
		6 ОЗУ	13,4	л/к 10С+Б	61	1	0,8	4820
		7 ОЗУ	4,1	л/к 9С1Б	57	1А	0,7	1190
		8 ОЗУ	3,9	Нл/к10Е	5	2	-	-
		9 ОЗУ	0,6	Нл/к 10Е	2	2	-	-
		10 ОЗУ	0,9	8Б2С	70	2	0,7	190
		11 ОЗУ	2,8	л/к9С1Б	61	1	0,7	810
		12	0,6	пастбище	-	-	-	-
		13	0,4	пастбище	-	-	-	-
		14 ОЗУ	1,9	10Ивд+С+Б+Ос	10	3	0,7	40
		15 ОЗУ	0,6	л/к 10С	61	1	0,7	170
		16 ОЗУ	1,0	7Б3С+Ос	65	2	0,7	210
		17 ОЗУ	6,8	л/к 9С1Б	66	1	0,7	2110
		18	1,3	Усадьба частная	-	-	-	-
		19 ОЗУ	6,2	5С4Е1Б	95	2	0,4	1180
		20 ОЗУ	0,3	6С4Б+С	60	1	0,7	90
		21 ОЗУ	0,1	5С5Б	60	1	0,7	30
		22 ОЗУ	0,1	8Б2С+Ос	70	2	0,6	20
		23 ОЗУ	0,7	л/к 10С	61	1	0,7	200
		24 ОЗУ	3,6	л/к 8С2Л+Б	61	1	0,8	1220
		25 ОЗУ	2,2	л/к 10С	61	1	0,8	700
		26	0,7	пастбище	-	-	-	-
		27	4,8	ЛЭП	-	-	-	-
		28	3,0	ЛЭП	-	-	-	-
		29	0,5	Дорога грунтовая	-	-	-	-
		30	0,2	Дорога грунтовая	-	-	-	-
		31	0,2	просеки	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	10	42 ОЗУ	2,7	4С2Е4Б	65	1	0,6	730
		41 ОЗУ	0,5	5С5Б+Дн	30	2	0,4	30
		Ч21 ОЗУ	5,7	гарь	-	-	-	-
		Ч22 ОЗУ	4,8	Нл/к10Е	5	1	-	-
		20	0,4	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		31 ОЗУ	1,0	7С3Е	60	1	0,5	210

		Ч6 ОЗУ	3,9	8Е2С+Б	120	3	0,4	741
		Ч11 ОЗУ	4,5	л/к 10С+Б	60	1	0,7	1305
		30 ОЗУ	2,7	л/к 10С+Б	51	1А	0,8	970
		40 ОЗУ	0,7	9Б1Ос+С	5	2	0,8	10
		29 ОЗУ	0,6	8С2Б	55	1	0,6	140
		39 ОЗУ	1,3	10Б+Ос+С	5	2	0,4	10
		38 ОЗУ	1,3	8Б2Ос	5	2	0,9	30
		28 ОЗУ	0,4	4Б2Ос4С	40	1	0,7	60
		27 ОЗУ	0,7	л/к 8С2Б	55	1А	0,6	180
		26 ОЗУ	3,7	л/к 9С1Б+Е	56	1А	0,8	1260
		Ч46	0,3	Разрыв противопожар ный	-	-	-	-
		Ч19 ОЗУ	5,1	л/к 10С+Б+С	56	1	0,8	1632
		25 ОЗУ	8,7	7С1Е1С1Б	130	3	0,5	2000
		35 ОЗУ	0,5	л/к 8С2Ос	36	1	0,7	80
		36 ОЗУ	1,2	9С1Б+Ос	20	2	1,0	100
		37 ОЗУ	3,0	л/к 10С	55	1А	0,8	960
		34 ОЗУ	3,7	л/к 10С	60	1	0,8	1260
		Ч17 ОЗУ	0,6	л/к 10С+Б	56	1А	0,8	204
		16	0,1	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		Ч43	0,3	Прочие трассы	-	-	-	-
		48	1,6	Прочие трассы	-	-	-	-
		47	2,4	Прочие трассы	-	-	-	-
		45	1,0	ЛЭП	-	-	-	-
		24	0,1	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		23 ОЗУ	0,4	л/к 10С	55	1А	0,8	140
		33 ОЗУ	1,5	л/к 10С	60	1	0,8	510
		44	0,9	Прочие трассы	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	14	3 ОЗУ	0,3	л/к 10С	41	3	0,5	20
		4 ОЗУ	0,2	л/к 10С	61	2	0,7	40
		5 ОЗУ	0,1	л/к 10С	61	2	0,7	20
		6 ОЗУ	1,3	10С	95	2	0,4	230
		7 ОЗУ	0,3	10С	10	1	0,8	10
		8 ОЗУ	0,5	прогалина	-	-	-	-
		9 ОЗУ	1,0	9С1Б	50	2	0,8	180
		10 ОЗУ	1,5	л/к 10С	61	2	0,8	360
		11 ОЗУ	1,6	10С	20	2	0,4	40
		12 ОЗУ	6,8	л/к 10С	63	1	0,7	1700
		13	3,1	болото	-	-	-	-
		14 ОЗУ	2,7	6Б4С	30	1	0,6	270

		18 ОЗУ	1,8	5С5Б	55	2	0,7	340
		17	1,9	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		22 ОЗУ	17,1	л/к 10С+Б	63	1	0,7	4450
		32	0,8	Прочие трассы	-	-	-	-
		16 ОЗУ	8,1	л/к 10С	63	1	0,7	2110
		24 ОЗУ	1,2	л/к 10С+Б	63	2	0,7	300
		31	4,0	ЛЭП	-	-	-	-
		25	0,7	Усадьба частная	-	-	-	-
		26 ОЗУ	2,0	л/к 10С	63	2	0,8	560
		27 ОЗУ	3,2	л/к 10С	48	2	0,5	350
		28 ОЗУ	1,0	10С	130	2	0,3	160
		29 ОЗУ	2,7	л/к 10С	63	1	0,7	760
		30 ОЗУ	4,0	л/к 10С	63	2	0,7	1040
		33	2,1	ЛЭП	-	-	-	-
		34	1,2	Дорога грунтовая	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	6	442	0,1	ЛЭП	-	-	-	-
		432	1,3	л/к 10С	55	2	0,7	247
		33	0,6	л/к 10С	16	2	0,6	18
		430	1,5	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		418	0,4	л/к 10С	56	2	0,8	104
		411	0,2	10С	140	2	0,3	32
		41	0,2	Поляна для отдыха	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	1	1 ОЗУ	0,2	10С	60	2	0,3	20
		2 ОЗУ	2,0	9С1Б	55	1	0,7	460
		3 ОЗУ	0,1	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		4 ОЗУ	2,7	10С+Е	85	2	0,5	590
		5 ОЗУ	1,1	7С3Е+С	65	1	0,5	230
		6	1,8	л/к10С	48	1	0,7	380
		7	6,2	10С+Е	85	2	0,5	1360
		8	8,4	7С3Е+С	65	1	0,5	1760
		9	2,0	л/к 10С	58	1	0,8	560
		10	1,4	10С+С	95	1	0,4	280
		11	4,7	л/к10С	48	1	0,8	1130
		12	3,8	10С	130	2	0,5	1060
		13	1,1	10С+Б+Е	55	1	0,6	220
		14	2,4	10С	90	2	0,4	460
		15	3,6	л/к10С	66	1	0,7	940
		16	0,3	Усадьба частная	-	-	-	-
		17	1,2	л/к 10С	63	1	0,7	340
		18	2,4	л/к 10С	62	1	0,8	820
		19	1,5	л/к 10С	60	1	0,8	480
		20	0,5	10С	70	1	0,6	130
		21	1,6	Поляна для	-	-	-	-

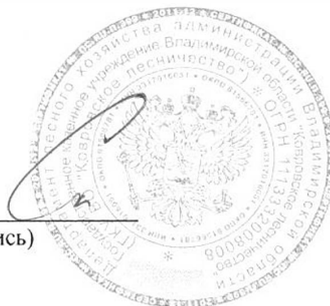
				отдыха				
		22	2,1	10С	130	2	0,3	340
		23	3,0	10С	130	2	0,4	630
		24	3,5	л/к 10С+Л	46	1	0,9	880
		25	0,4	л/к 10С+Б	49	1	0,6	70
		Ч26	0,1	Дорога с искусств. покр	-	-	-	-
		27	0,2	просеки	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, лесопарковые зоны	115	1 ОЗУ	2,9	10Ивд	30	3	0,8	260
		2 ОЗУ	2,9	10Ивд+Кл+Ос	40	3	0,7	320
		3 ОЗУ	0,6	болото	-	-	-	-
		4	0,8	10Ивд	40	3	0,8	100
		5 ОЗУ	6,5	пашня	-	-	-	-
		6 ОЗУ	5,9	10Ивд+Кл+Ос	40	3	0,7	650
		7 ОЗУ	0,2	озеро	-	-	-	-
		8 ОЗУ	5,0	10Ивд	35	4	0,7	400
		9	2,6	пашня	-	-	-	-
		10	0,5	пастбище	-	-	-	-
		11	3,4	л/к 10Д+Кл+Ос	47	3	0,5	340
		12 ОЗУ	5,2	л/к 10Д+Кл+Ос	47	3	0,5	520
		13 ОЗУ	0,3	л/к 10Д	47	3	0,7	50
		14 ОЗУ	1,4	л/к 5С5Д	47	1	0,7	290
		15 ОЗУ	4,6	пастбище	-	-	-	-
		16 ОЗУ	1,2	л/к 10С+Д	48	1	0,9	320
		17 ОЗУ	0,6	л/к 8Д2С+Кл	48	3	0,7	80
		18 ОЗУ	0,8	л/к8С2Д+Кл	48	1	0,7	170
		19	1,4	прогалина	-	-	-	-
		20 ОЗУ	0,6	л/к10В	47	3	0,6	60
		21 ОЗУ	7,7	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		22 ОЗУ	0,4	10Ивд	45	4	0,6	30
		23 ОЗУ	0,9	л/к8Д2С+Кл	47	3	0,7	130
		24 ОЗУ	0,7	10Ивд+Ос	30	3	0,5	50
		25	2,9	л/к 10С	40	1	0,9	610
		26	0,2	л/к 10Д+В	40	1	0,8	40
		27	0,1	л/к 10С	40	2	0,8	20
		28 ОЗУ	1,9	л/к 9С1Д	48	2	0,6	270
		29	1,6	Поляна для отдыха	-	-	-	-
		30 ОЗУ	2,7	10Ивд+Ос	30	3	0,5	190
		31 ОЗУ	0,4	ЛЭП	-	-	-	-
		32 ОЗУ	0,3	ручей	-	-	-	-
		33 ОЗУ	0,8	Дорога грунтовая	-	-	-	-
<b>Ковровское</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты	116	1 ОЗУ	0,4	10Ивд	35	2	0,6	50
		2	17,2	Пастбище	-	-	-	-
		3 ОЗУ	1,5	10Ивд	40	2	0,4	120
		4 ОЗУ	0,1	Озеро	-	-	-	-

природных и иных объектов, лесопарковые зоны		5 ОЗУ	0,4	Озеро	-	-	-	-	
		6 ОЗУ	0,8	Прочие земли	-	-	-	-	
		7 ОЗУ	0,6	10Ивд+Кл+Д	60	3	0,6	70	
		8 ОЗУ	3,7	Пляж	-	-	-	-	
		9 ОЗУ	1,4	Пастбище	-	-	-	-	
		10 ОЗУ	0,7	Болото	-	-	-	-	
		11 ОЗУ	2,0	Пастбище	-	-	-	-	
		12 ОЗУ	1,1	Озеро	-	-	-	-	
		13 ОЗУ	13,2	пастбище	-	-	-	-	
		14 ОЗУ	0,2	болото	-	-	-	-	
		15 ОЗУ	0,5	10Ивд	40	3	0,4	40	
		16 ОЗУ	1,6	л/к10С	49	1	0,4	130	
		17 ОЗУ	2,6	9Ивд1Кл	50	3	0,4	230	
		18 ОЗУ	0,7	л/к10Т	71	2	0,7	160	
		19 ОЗУ	0,4	л/к10С	49	3	0,4	30	
		20	0,8	Дорога грунтовая	-	-	-	-	
	<b>Клязьмогородское, урочище Тихие зори</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ	133	34	2,1	7С3Б	55	2	0,6	360
			37	0,2	ЛЭП	-	-	-	-
			36	3,6	5С5Б	60	1	0,8	1010
35			1,9	8Б2С	60	2	0,6	270	
Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, зеленые зоны		30	2,4	7Б2С1Е	50	2	0,8	430	
		31	0,8	5С1Е4Б	60	2	0,7	180	
		32	2,5	9Б1С	45	1	0,8	480	
		Ч33	0,2	Вырубка 2015	-	-	-	-	
		Ч29	0,4	7С3Б	10	1	0,7	16	
		28	0,4	Вырубка 2015	-	-	-	-	
		27	0,1	10С	10	1	0,7	-	
		25 ОЗУ	0,2	10С	10	1	0,7	10	
		26 ОЗУ	0,2	7Б3С+Е	55	1	0,4	22	
<b>Великовское, урочище Ковровское 1</b> Защитные леса: ценные леса, нерестоохраняемые полосы лесов	1	Ч24	0,4	10С	50	2	0,5	56	
		23	6,2	9С1Б	60	2	0,6	1240	
		Ч22	0,2	10С+Б	55	1	0,8	56	
		Ч36	1,0	10С+Б	40	1	0,7	180	
		Ч38	0,4	10Б+С	45	1	0,8	72	
		Ч40	0,3	6С4Б	60	1	0,6	70	
		Ч41	1,3	7Б10с2С	45	3	0,4	78	
		Ч42	1,6	8С2Б	60	1	0,6	336	
		39	0,6	10Б	40	2	0,7	80	
	37	2,1	л/к10С	12	2	-	-		

			3,9	прогалина	-	-	-	-
<b>Великовское, урочище Ковровское 1</b> Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, зеленые зоны	2	Ч10 ОЗУ	1,2	6С4Б+Ос	55	1	0,6	240
		Ч18 ОЗУ	0,2	9С1Б	55	1	0,7	50
		11 ОЗУ	1,4	6Б4С+Ос	55	2	0,6	200
		12 ОЗУ	1,3	л/к 9С1Б	47	1	0,8	243
		13 ОЗУ	0,6	10С+Б	55	1	0,7	150
		14 ОЗУ	6,6	л/к 10С+Б	46	1	0,8	1450
		15 ОЗУ	1,3	9Б1С	55	2	0,5	140
		19 ОЗУ	2,2	8Б1Ос1С	45	2	0,7	310
		23 ОЗУ	1,0	9Б1С+Ос	45	2	0,4	80
		24	0,7	9Б1Ос+С	45	2	0,6	80
		25 ОЗУ	2,7	9Б1С+Олч	45	1	0,6	350
		26 ОЗУ	0,6	7С3Б+Е	50	1	0,6	120
		27 ОЗУ	1,3	7Б3С	50	2	0,5	140
<b>Итого</b>			<b>1218,1</b>					

Должностное лицо органа,  
 осуществляющего ведение  
 государственного лесного  
 реестра 23.05.2019  
 (дата)

(подпись)



В.А. Себелев  
 (Ф.И.О)

Владимирская область, Ковровский район  
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество: Ковровское лесничество

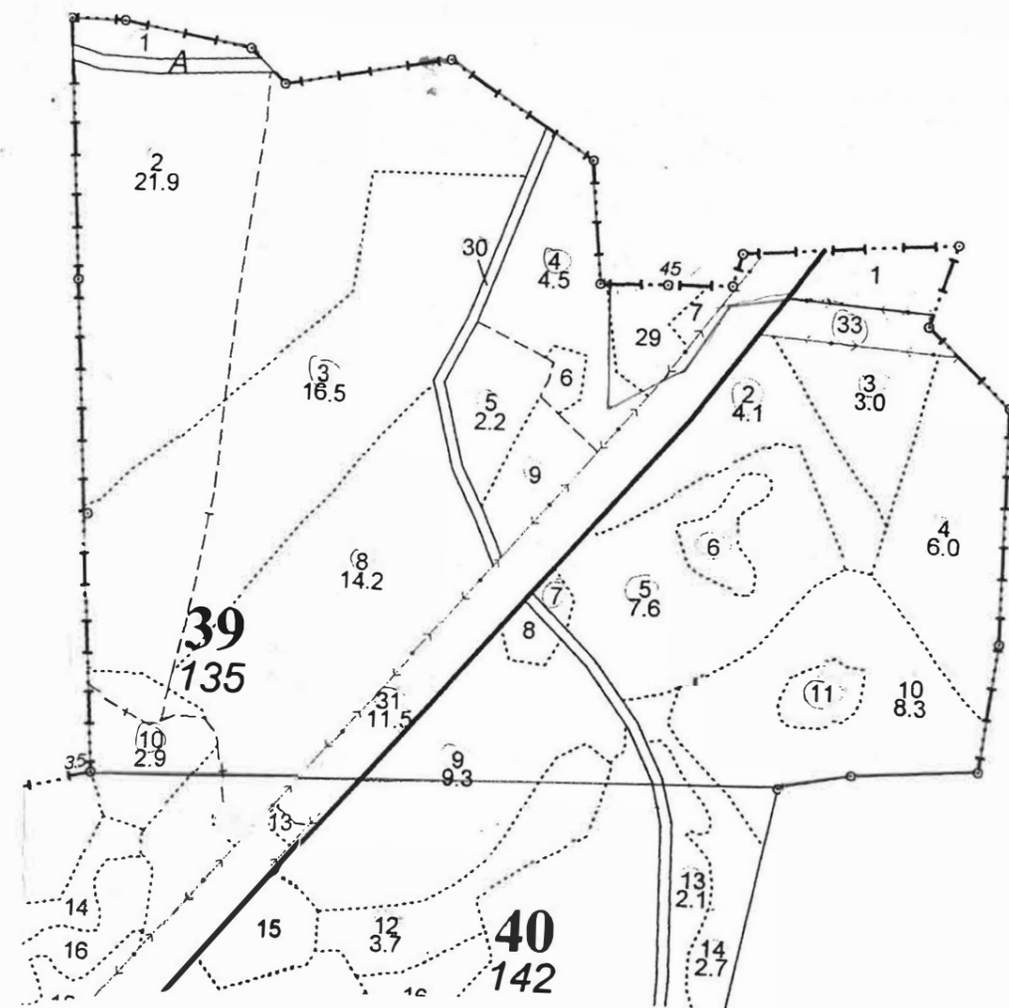
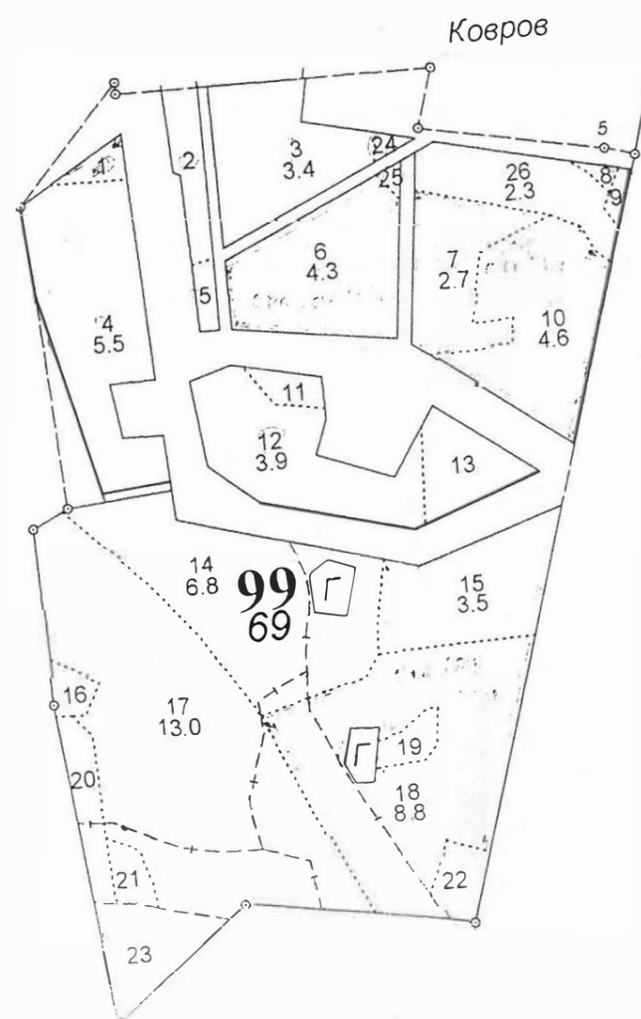
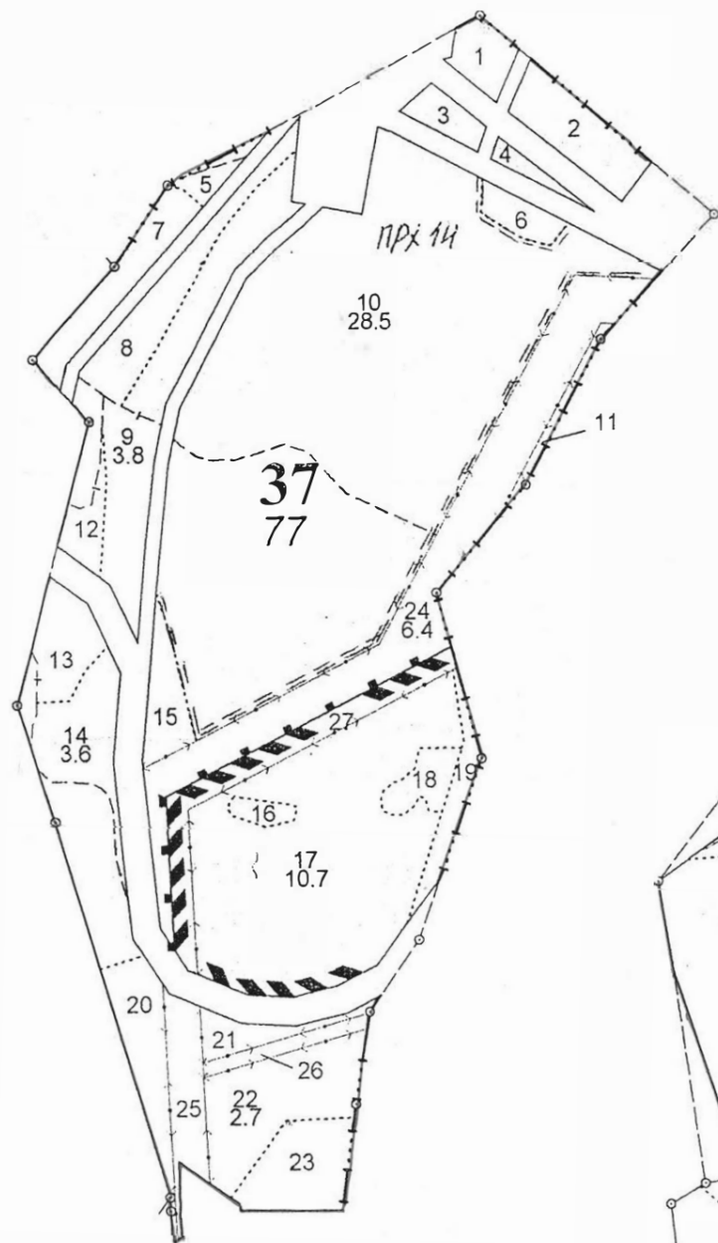
Участковое лесничество: Ковровское

Лесные кварталы: № 37, 39, 40

Участковое лесничество: Мелеховское

Лесной квартал: № 99

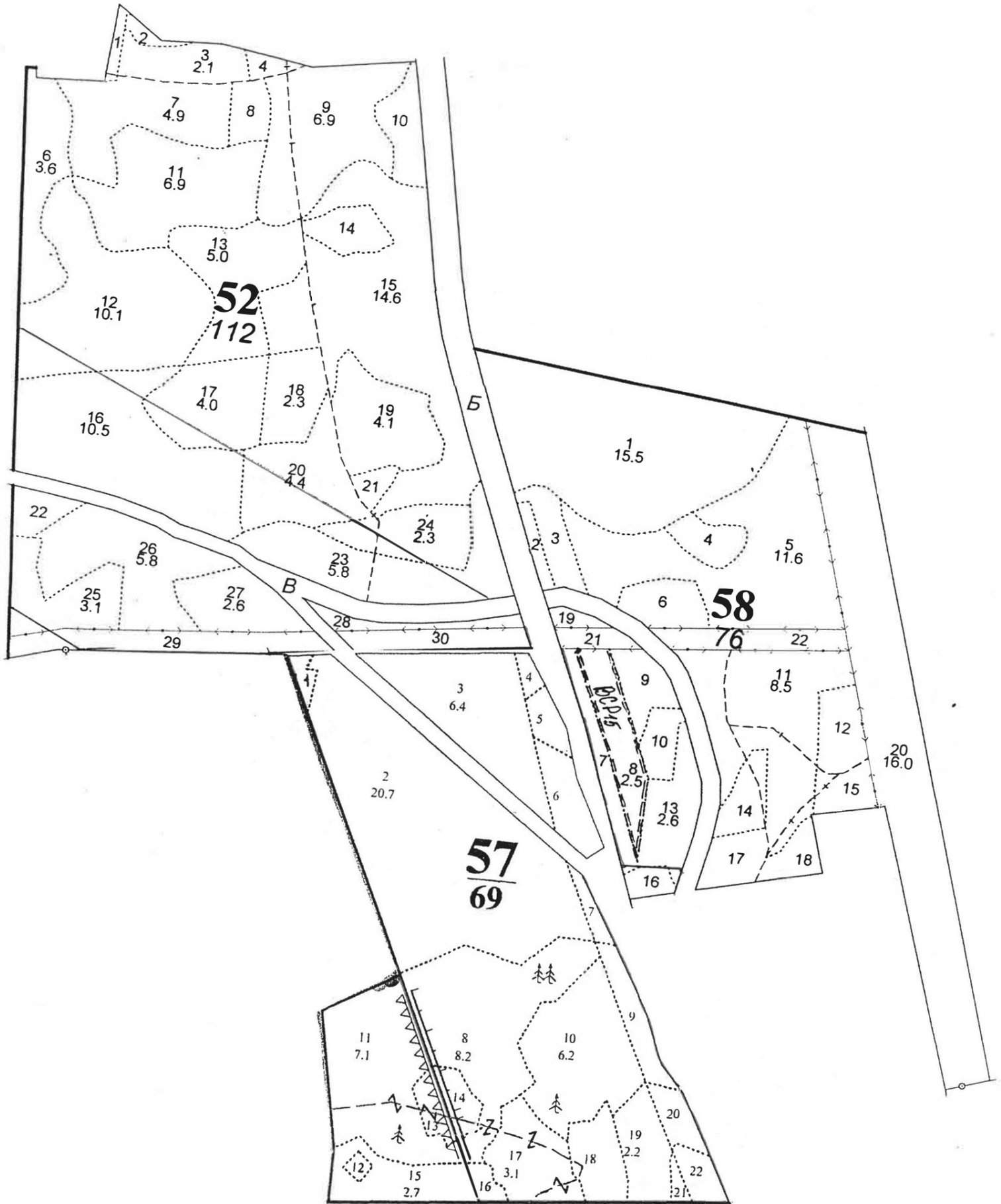
Масштаб: 1 : 10 000





Владимирская область, Ковровский район  
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)  
Лесничество: Ковровское лесничество  
Участковое лесничество: Ковровское  
Лесные кварталы: № 52, 57, 58

Масштаб: 1 : 10 000



Владимирская область, Ковровский район  
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество: Ковровское лесничество

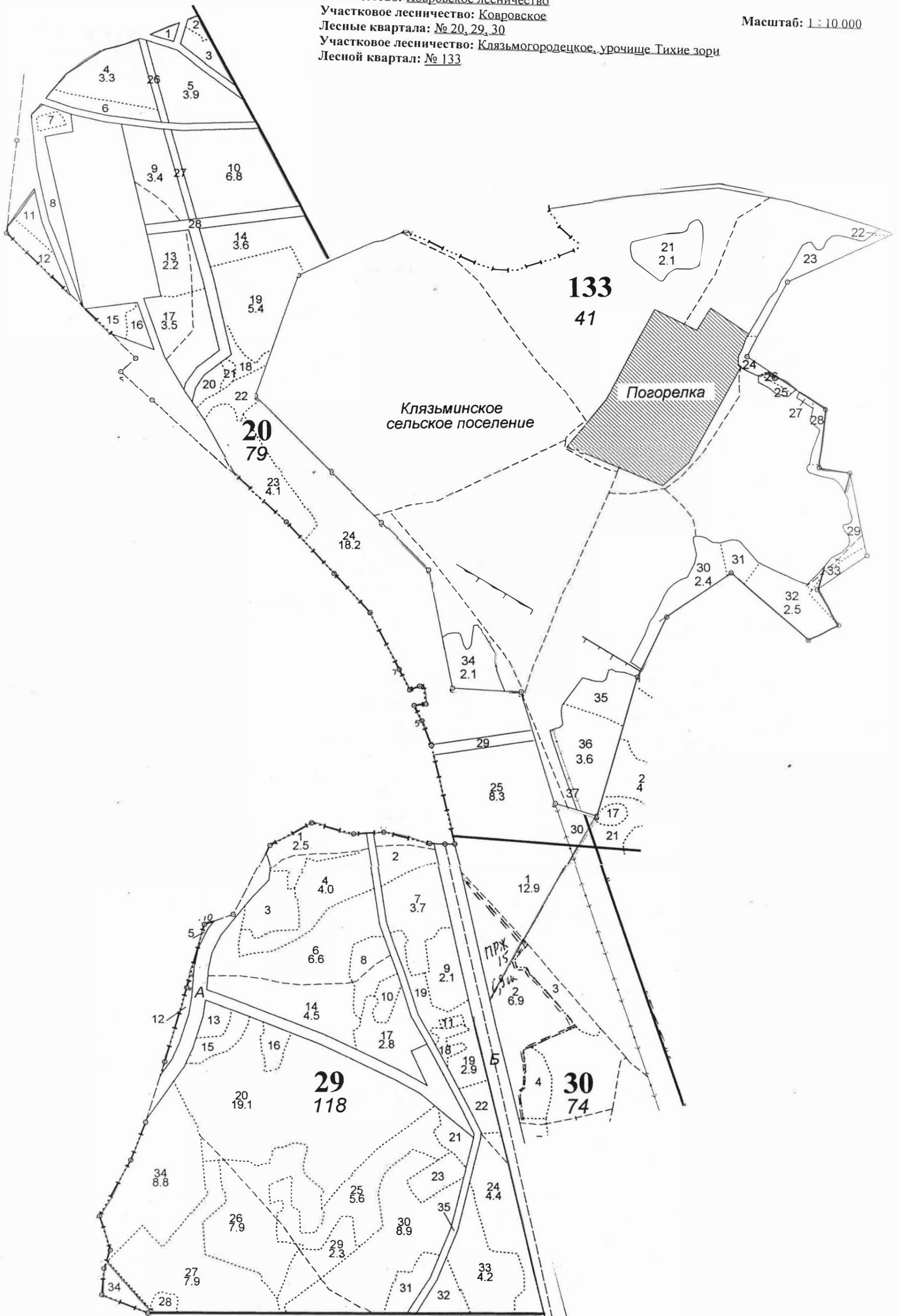
Участковое лесничество: Ковровское

Лесные квартала: № 20, 29, 30

Участковое лесничество: Клязьмогородецкое, урочище Тихие зори

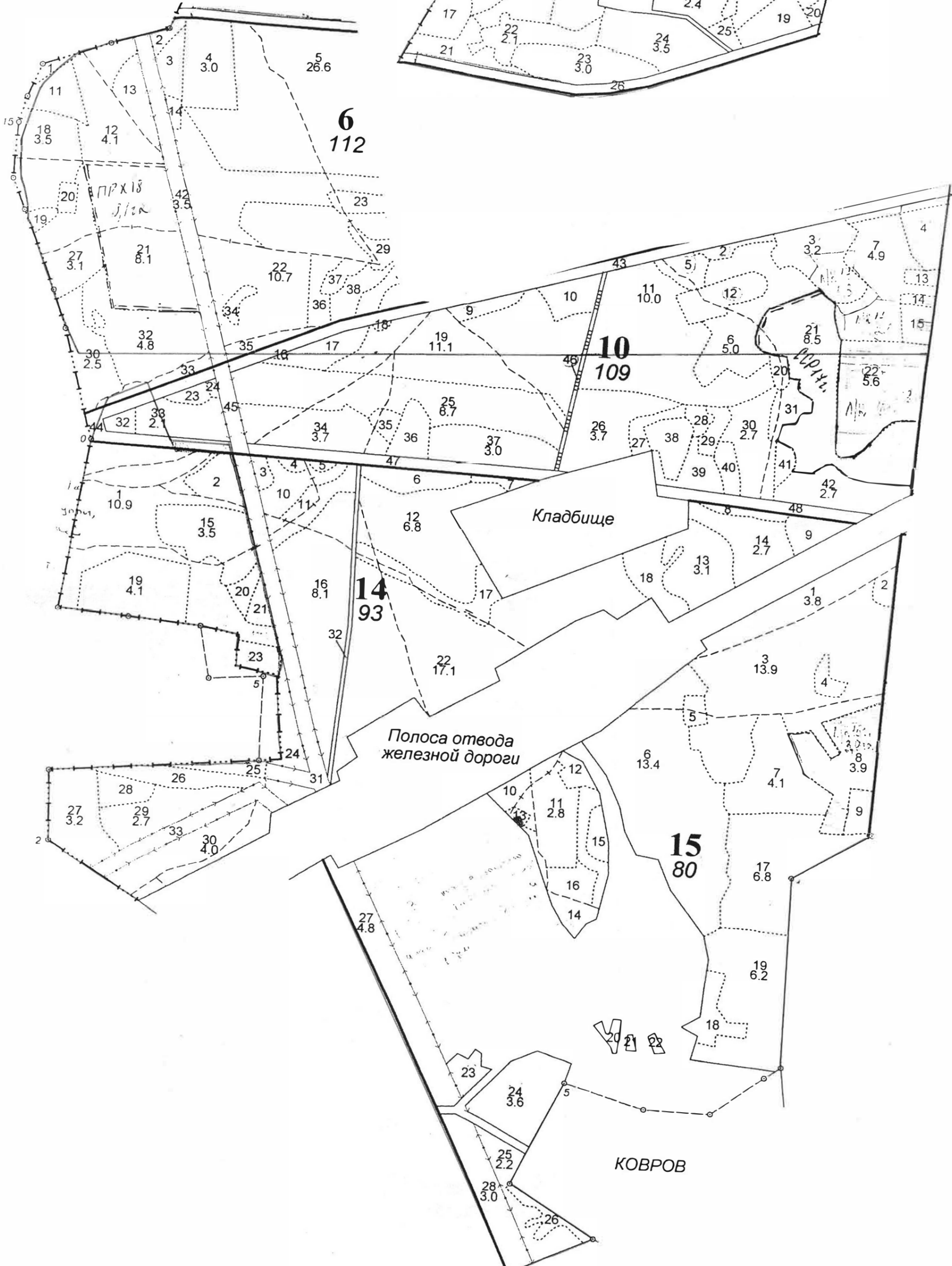
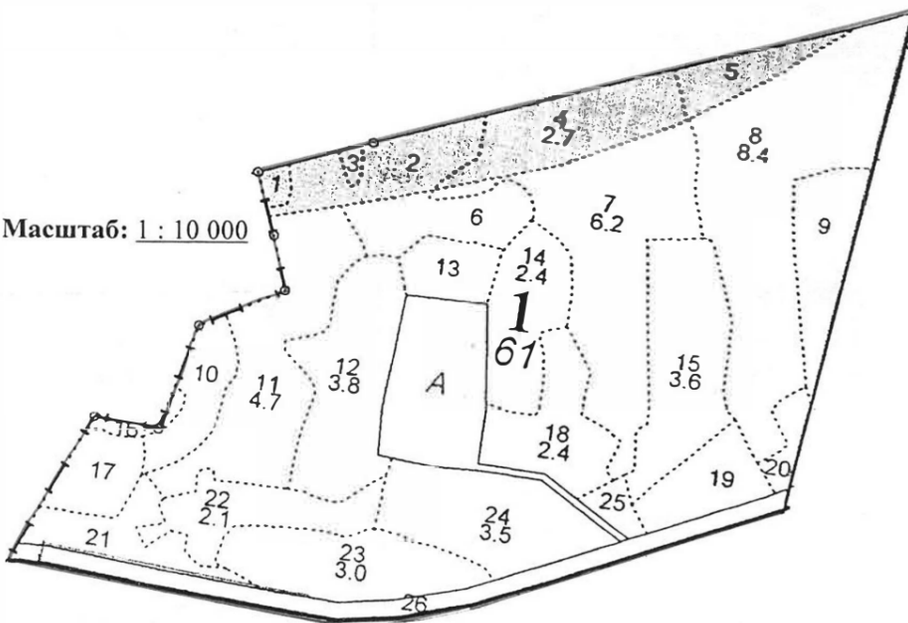
Лесной квартал: № 133

Масштаб: 1:10.000



Владимирская область, Ковровский район  
(Субъект Российской Федерации, муниципальное образование)  
Лесничество: Ковровское лесничество  
Участковое лесничество: Ковровское  
Лесные кварталы: № 1, 6, 10, 14, 15

Масштаб: 1 : 10 000



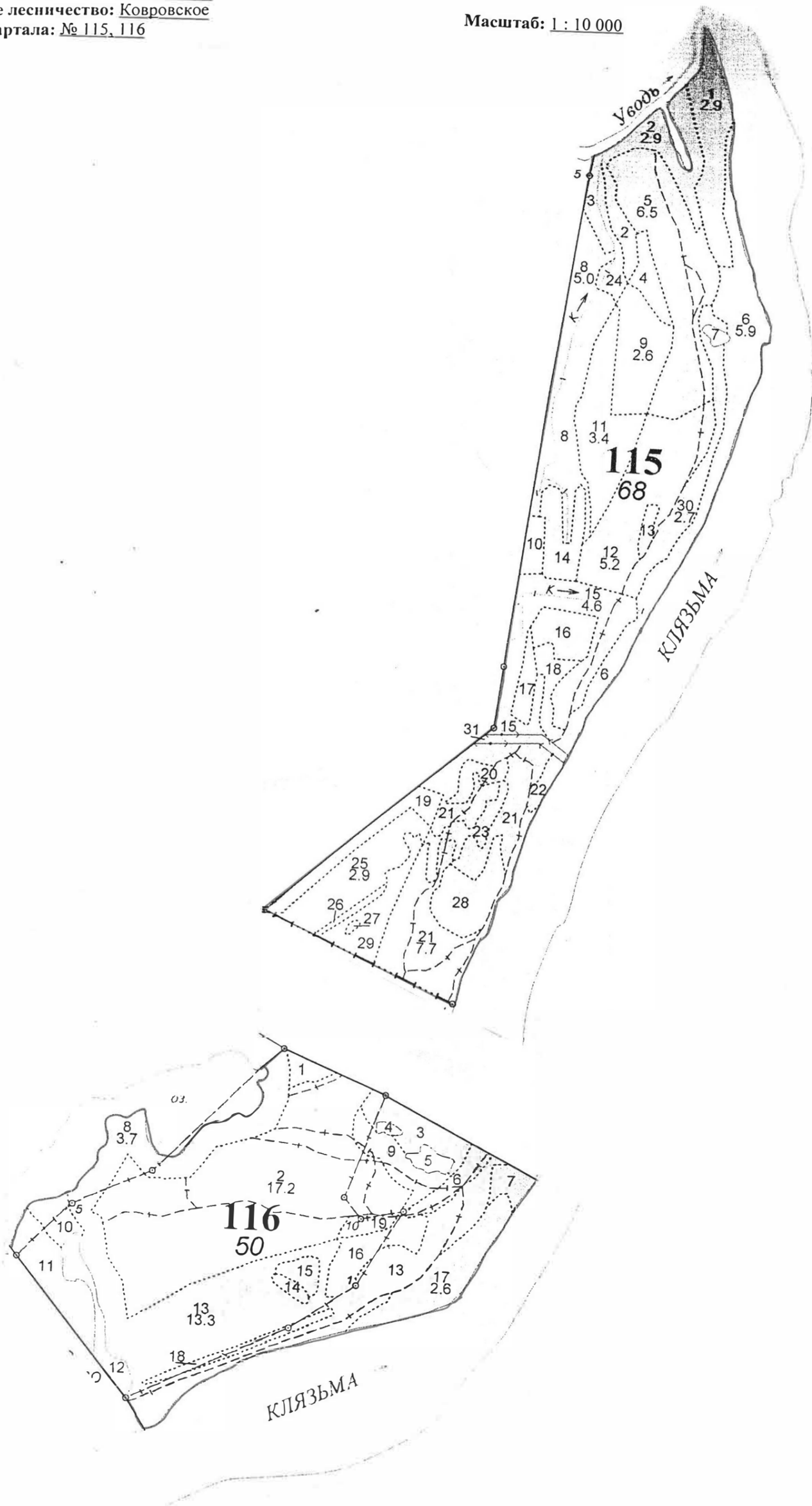
Владимирская область, Ковровский район  
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество: Ковровское лесничество

Участковое лесничество: Ковровское

Лесные кварталы: № 115, 116

Масштаб: 1 : 10 000



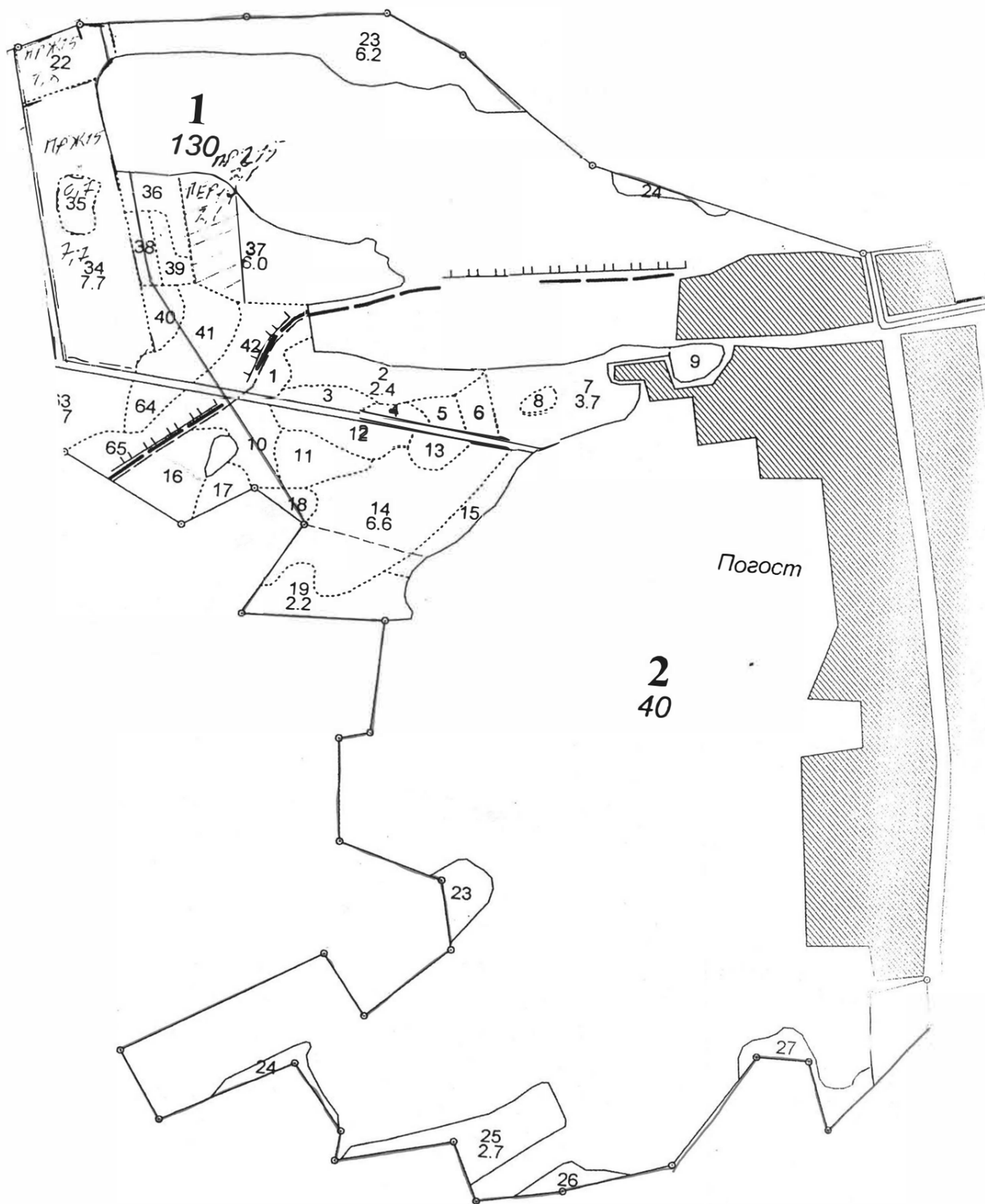
Владимирская область, Ковровский район  
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество: Ковровское лесничество

Участковое лесничество: Великовское, урочище Ковровское 1

Лесные квартала: № 1, 2

Масштаб: 1 : 10 000



Испрашиваемый участок: \_\_\_\_\_  
Должностное лицо органа,  
осуществляющего ведение  
государственного лесного  
реестра 23.05.2019  
(дата)

(подпись)



В.А. Себелев  
(Ф.И.О)