

Краткий обзор лесохозяйственного проекта ГЛХУ «Оршанский лесхоз» на 2017-2026гг

Государственное лесохозяйственное учреждение "Оршанский лесхоз" Витебского государственного производственного лесохозяйственного объединения (далее по тексту "лесхоз") расположено в юго-восточной части Витебской области на территории Оршанского и Дубровенского административных районов.

Протяженность территории лесхоза с севера на юг 52 км и с запада на восток - 62 км.

На севере лесхоз граничит с ГЛХУ «Богушевский лесхоз», ГЛХУ «Лиозненский лесхоз», на востоке - с Российской Федерацией, на юге - с ГЛХУ «Могилевский лесхоз», ГЛХУ «Горецкий лесхоз», на западе - с ГЛХУ «Голочинский лесхоз».

Административное здание лесхоза находится в районном центре - городе Орша, расположенном в 87 км от областного центра г. Витебска. Расстояние до г. Минска составляет 220 км.

Почтовый адрес лесхоза: 211387 ул. Могилевская, 106, г. Орша, Витебская область.

Таблица 1.1.1 Административно-хозяйственная структура

Наименование лесничества	Местонахождение административного здания лесничества	Наименование района	Площадь лесного фонда, га	Протяженность квартальных просек, км	Расстояние, км	
					до административного здания лесхоза	до ближайшей железнодорожной станции
Клюковское	д. Клюковка	Оршанский	9630,2	195,7	27,0	9,0
Осинторфское	п. Осинторф	Дубровенский	18836,7	310,6	35,0	8,0
Оршанское	г. Орша	Дубровенский	80,7	2,5	-	3,0
		Оршанский	11405,3	158,9		
Итого по лесничеству		x	11486,0	161,4	x	x
Дубровенское	г. Дубровно	Дубровенский	14180,5	218,1	22,0	9,0
		Оршанский	69,3	0,4		
Итого по лесничеству		x	14249,8	218,5	x	x
Болбасовское	г.п. Болбасово	Оршанский	6323,7	118,8	15,0	11,0
Копыское	г.п. Копысь	Оршанский	8205,9	174,4	25,0	4,0
Кленовское	г. Дубровно	Дубровенский	8361,1	136,1	25,0	10,0
Ореховское	г.п. Ореховск	Дубровенский	2638,5	31,2	18,0	9,0
		Оршанский	5892,8	98,8		
Итого по лесничеству		x	8531,3	130,0	x	x
Всего по лесхозу		x	85624,7	1445,5	x	x
В том числе по районам:		Дубровенский	44097,5	698,5	x	x
		Оршанский	41527,2	747,0	x	x

Распределение площади лесного фонда по видам земель

Наименование вида земель	Площадь по данным лесоустройства				Изменение, (+)	
	на 01.10.2020 г.		на 01.01.2016 г.		га	%
	га	га	%			
Общая площадь земель лесного фонда	85624,7	100,0	85410,0	100,0	+214,7	+0,3
в том числе:						
Лесные земли - всего	77386,4	90,4	75919,6	88,9	+1466,8	+1,9
из них:						
Покрытые лесом земли	68153,1	79,6	66406,8	77,7	+1746,3	+2,6
в том числе						
лесные культуры	14672,0	17,1	13667,7	16,0	+1004,3	+7,3
Несомкнувшиеся лесные культуры	6059,0	7,1	4180,3	4,9	+1878,7	+44,9
Лесные питомники, план- тации	39,0		38,0		+1,0	+2,6
Не покрытые лесом земли	3135,3	3,7	5294,5	6,3	-2159,2	-40,8
в том числе						
гари, погибшие насаждения	110,9	0,1	396,1	0,5	-285,2	-72,0
вырубки	2197,6	2,6	2972,9	3,5	-775,3	-26,1
прогалины, пустыри	826,8	1,0	1925,5	2,3	-1098,7	-57,1
Нелесные земли, всего	8238,3	9,6	9489,4	11,1	-1252,1	-13,2
из них:						
пахотные	7,7		7,7			
земли под постоянными культурами						
луговые земли	16,9	-	18,3	-	-	-
земли под болотами	5144,6	6,0	6482,5	7,6	-1337,9	-20,6
земли под водными объек- тами	347,5	0,4	346,8	0,4	+0,7	+0,2
земли под дорогами, просе- ками, другими транспорт- ными путями	1260,7	1,5	1267,1	1,5	-6,4	-0,5
земли под застройкой	9,0	-	9,3	-	-0,3	-3,2
нарушенные земли	6,2	-	-	-	+6,2	-
неиспользуемые земли	713,6	0,8	743,4	0,9	-29,8	-4,0
другие земли	732,1	0,9	615,3	0,7	+116,8	+19,0

Общая площадь лесхоза за период с 2016 по 01.10.2020 года увеличилась на 214,7 га. Основной причиной увеличения являются изъятие и предоставление земель. Изменения за эти годы внесены в материалы лесоустройства в соответствии с инструкцией [11].

Распределение лесов на категории

Площадь, га

Наименование лесничеств	Общая площадь, га	В том числе по категориям											Эксплуатационные леса	
		Природоохранные леса				Рекреационно -оздоровительные леса				Защитные леса				
		в границах особо охраняемых природных территорий (ООПТ)	в границах мест обитания произрастающих видов, занесенных в Красную книгу РБ	в границах типичных и редких природных ландшафтов и биотопов	итого	в границах городов (городские леса)	в границах полос вокруг городов, других населенных пунктов	в границах 200 м полос вокруг лечебных, санаторно-курортных оздоровительных объектов	итого	в границах водоохраняемых зон	в границах 1 и 2 поясов зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения	в границах 100 м полос вдоль железнодорожных линий и республиканских автомобильных дорог		итого
Клюковское	9630,2		136,8	721,3	858,1		210,6		210,6	4018,8		281,0	4299,8	4261,7
Осинторфское	18836,7	4628,0	213,7	1873,2	6714,9		230,9		230,9	3143,6		111,9	3255,5	8365,4
Оршанское	11486,0	84,6	85,3	347,0	516,9	24,6	1129,7	-	1154,3	2859,2	-	289,5	3148,7	6666,1
Дубровенское	14249,8	0,1	8,8	264,7	248,8		224,5	7,3	231,8	5306,6		334,9	5641,5	8102,9
Болбасовское	6323,7			330,2	330,2		228,2		228,2	741,3		48,2	789,5	4975,8
Копысское	8205,9	9,9	31,7	636,2	677,8	-	192,3	46,7	239,0	1486,0	-	183,1	1669,1	5620,0
Кленовское	8361,1	64,2	-	337,0	401,2	-	109,2	-	109,2	2672,8	-	-	2672,8	5177,9
Ореховское	8531,3	1616,8	-	171,6	1788,4	-	212,8	-	212,8	1410,0	-	21,4	1431,4	5098,7
Итого	85624,7	6403,6	476,3	4681,2	11561,1	24,6	2538,2	54,0	2616,8	21638,3	-	1270,0	22908,3	48538,5

Увеличение площади природоохранных лесов и уменьшение рекреационных связано с изменением приоритетности их выделения и вы-

деления геологических памятников природы местного значения в соответствии с решением Оршанского РИК от 28.12.2018 года № 1966. При выполнении настоящих изменений и дополнений приоритетность распределения лесов на категории и подкатегории установлена в соответствии с действующим Лесным кодексом [1].

Особо охраняемые природные территории

Наименование особо охраняемой природной территории. Решение органа об объявлении особо охраняемой природной территории	Площадь особо охраняемой природной территории по данным настоящего лесоустройства, га	Наименование лесничества	Номера лесных кварталов и таксационных выделов
Памятники природы республиканского значения			
"Рудаков ров". Постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 18.03.2008 года № 21	3,9	Копысское	Нумерация согласно решению: кв. 12 выд. 1-4,21; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 12 выд. 1-4,21
Обнажение "Кобеляки". Постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 18.03.2008 года № 21	30,0	Оршанское	Нумерация согласно решению: кв. 193 выд. 1,5; кв. 194 выд. 1,4; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 193 выд. 1,5,7,8; кв. 194 выд. 1,4,10,11.
Итого	33,9		
Памятники природы местного значения			
Памятник природы местного значения «Дендросад». Решение Оршанского районного исполнительного комитета от 18.03.2011 года № 277	6,0	Копысское	Нумерация согласно решению: кв. 99 выд. 20; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 99 выд. 20,32.
"Бородинцевская криница". Решение Дубровенского РИК от 26.05. 2017 г. № 354*	0,01	Дубровенское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 72 выд. 26.

Наименование особо охраняемой природной территории. Решение органа об объявлении особо охраняемой природной территории	Площадь особо охраняемой природной территории по данным настоящего лесоустройства, га	Наименование лесничества	Номера лесных кварталов и таксационных выделов
«Адровские овраги». Решение Оршанского РИК от 28.12.2018 года № 1966	34,6	Оршанское	Нумерация согласно решению: кв. 162; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв.162.
«Краснохарьковская долина». Решение Оршанского РИК от 28.12.2018 года № 1966	24,7	Оршанское	Нумерация согласно решению: кв. 45; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв.45.
Итого	65,31		
Заказники местного значения			
Гидрологический заказник местного значения "Пунище". Решение Дубровенского районного исполнительного комитета от 23.11.95 № 589 в редакции решения Дубровенского районного исполнительного комитета от 08.12.2008 года № 999*	64,2	Кленовское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 397 выд. 17-20; кв. 398 выд. 3-12; кв. 399 выд. 11-18; кв. 400 выд. 2-5,13,15; кв. 401 выд. 1-7,9-13,28; кв. 402 выд. 1-3,8
Биологический заказник местного значения "Озеры". Решение Дубровенского районного исполнительного комитета от 23.11.95 № 589 в редакции решения Дубровенского районного исполнительного комитета от 08.12.2008 года № 999*	57,3	Осинторфское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 274
Гидрологический заказник местного значения «Жуковское». Решение Дубровенского районного исполнительного комитета от 23.11.95 № 589 в редакции решения Дубровенского районного исполнительного комитета от 08.12.2008 года № 999*	263,0	Осинторфское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 33 выд. 5,6,11,14-17,18; кв. 34 выд. 1,10,11,14-17,23,24; кв. 38 выд. 57,12,15,16,24,25,49,54,61; кв. 39 выд. 1-25,34,35-38; кв. 48 выд. 312,16,23,26,28,29; кв.50 выд. 1-19,24,28,32,33,37,38,39,40,46,47; кв. 51 выд. 15-26,42,43,47,48,49; кв. 52 выд. 10-23,25-27,30; кв. 53 выд. 9,1114,17-19,22,24; кв. 64 выд. 3,40,41; кв. 65 выд. 1-9,12-14,38; кв. 66 выд. 7,8,25,28
Гидрологический заказник "Осинторфский". Решение Дубровенского райисполкома от 22.10.1993 года № 349*	5929,0	Осинторфское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 56,57; кв. 69,70,71,78,79, 80,81,82,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95; кв.96 выд.1-14,27,30-32; кв. 97 выд. 1-14,16-20,22-25,48-50,52,53,61-64; кв. 98-103; кв. 104 выд. 1-9,13-15,22-29,31,32,41-47; кв. 105-111; кв. 112 выд. 1-11,30,31-38; кв. 113 выд. 1-4,17-19; кв. 114-119; кв.120 выд. 1-6, 8-10, 12, 13, 36, 41, 43, 45, 53-55,58-60,66,67,70;кв. 121 выд. 40-41; кв. 122-125; кв. 126 выд. 1-24, 26-35, 43, 44, 47-49,51-52,58,59; кв. 317 выд. 12-26, 28, 32,36-39; кв. 318, 325; кв. 326 выд. 1-12,17-56,59,62-65,68-71;

Наименование особо охраняемой природной территории. Решение органа об объявлении особо охраняемой природной территории	Площадь особо охраняемой природной территории по данным настоящего лесоустройства, га	Наименование лесничества	Номера лесных кварталов и таксационных выделов
			кв. 327 выд. 1-40,44,47-52; кв. 333; кв. 334 выд. 1-17,23-25,30,51,52; кв. 336, 337, 338; кв. 339 выд. 1,2,12-25,27-38,42-45,47-50,53,55,57,59,61,64; кв. 353; кв. 395 выд. 1-10,19-21,26-27; кв. 396
		Ореховское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 55 выд. 1-13,20,22,24; кв. 67 выд. 11,12,18-20,23,27-30,34-37, 44,47; кв. 68 выд. 5-14,21-23,25,32-34,57-62,66-68; кв. 127-147, 149-150, 155; кв. 349,350; кв. 352 выд. 1-17,20-30
Итого	6304,4		
Всего	6403,6		

*Примечание: В решениях районного исполнительного комитета дано описание границ ООПТ, поэтому нумерация кварталов согласно решениям не приводится.

Месторасположение особо охраняемых природных объектов лесхоза приведено на прилагаемой карте-схеме.

Общая площадь особо охраняемых территорий и объектов в пределах лесхоза составляет 6403,6 га, или 7,4% от общей площади лесхоза.

Памятники природы республиканского значения «Рудаков ров» и «Обнажение «Кобеляки» относятся к геологической группе памятников. На их территории запрещена всякая хозяйственная деятельность.

Памятник природы местного значения «Дендросад» организован для создания коллекций древесных и кустарниковых растений. Запрещены все виды рубок, не относящихся к уходу за этими коллекциями.

Памятник природы местного значения «Бородинцевская криница» создан для охраны природного водоисточника, имеющего лечебные свойства. Запрещены все виды деятельности, оказывающие отрицательное влияние на его функционирование.

В границах геологических памятников природы Адровские овраги и Краснохарьковская долина (за исключением мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций) запрещается:

- проведение рубок главного пользования; возведение построек, прокладка дорог;
- проведение мелиоративных работ, а также работ, связанных с изменением естественного ландшафта и существующего гидрологического режима, кроме проведения противоэрозионных мероприятий;
- разведка и разработка месторождений общераспространенных полезных ископаемых;
- разведение костров, размещение палаток, мест отдыха, туристических стоянок, стоянок механических транспортных средств, организация экскурсий, массовых мероприятий вне специально оборудованных мест, определенных и утвержденных решением Оршанского районного исполнительного комитета;

- движение и стоянка механических транспортных средств вне дорог и специально оборудованных мест, кроме механических транспортных средств органов и подразделений Министерства по чрезвычайным ситуациям, Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды и его территориальных органов, Министерства лесного хозяйства, государственного производственного лесохозяйственного объединения, ГЛХУ «Оршанский лесхоз», Государственной инспекции охраны животного и растительного мира при Президенте Республики Беларусь, областных и межрайонных инспекций охраны животного и растительного мира, местных исполнительных и распорядительных органов на подведомственной им территории при осуществлении контроля за использованием и охраной земель, а также транспортных средств и сельскохозяйственных машин, находящихся в собственности сельскохозяйственных организаций, транспортных средств, привлеченных для выполнения сельскохозяйственных и лесохозяйственных работ;

- размещение отходов, за исключением временного хранения отходов в санкционированных местах временного хранения отходов до их перевозки на объекты захоронения, обезвреживания отходов и (или) на объекты по использованию отходов;

На территории лесхоза выделены так же гидрологические и биологический заказники местного значения с целью сохранения в естественном состоянии ценных лесоболотных экологических систем и уникальных природно-ландшафтных комплексов с участием дикорастущих растений и диких животных, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь.

На территории заказников местного значения запрещается:

- проведение мелиоративных работ, а также работ, связанных с изменением естественного ландшафта и гидрологического режима;

- добыча торфа;

- сброс неочищенных сточных вод в окружающую среду;

- выжигание сухой растительности и ее остатков на корню, сжигание порубочных остатков заготавливаемой древесины;

- повреждение и уничтожение древесно-кустарниковой растительности, нарушение естественного почвенного покрова, за исключением выполнения лесохозяйственных работ, а также работ по охране и защите лесного фонда;

- сбор и заготовка редких и исчезающих растений;

- сенокошение в пределах границ заказников местного значения;

- проведение сплошных рубок леса;

- расчистка прибрежной и водной растительности в прибрежной полосе озер, кроме участков, отведенных под места отдыха;

- распашка земель на расстоянии 100 метров от береговой линии озер;

- применение ядохимикатов для борьбы с вредителями и болезнями растений;

- забор воды из озер для промышленных целей; стоянка механических транспортных средств, разведение костров, размещение отдельных палаток или палаточных городков, других мест отдыха вне установленных мест;

- размещение отходов в несанкционированных местах;

- размещение жилой застройки, помещений для временного проживания (садовых домиков).

Места обитания видов диких животных и произрастания дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь и переданных под охрану лесхозу

Наименование вида. Решение органа о передаче под охрану	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
Белоспинный дятел. Решение Оршанского РИК от 18.12.2017 года № 1892	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 45 выд. 8; кв.47 выд. 5,7,11,14,10,17,18,29; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 45 выд. 8,21,23; кв. 47 выд. 5,7,10,11,14,17,18,29
Белоспинный дятел. Решение Дубровенского РИК от 26.04.2018 года № 270	Осинторфское	Нумерация согласно решению: кв. 218 выд. 10,11,12; кв. 221 выд. 1,5,6; кв. 246 выд. 8,18; кв. 247 выд. 14; кв. 217 выд. 6; кв. 228 выд.3,4; кв. 211 выд. 7,13; кв. 212 выд. 1,9 Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 218 выд. 10,11,12; кв. 221 выд. 1,5,6, 23; кв. 246 выд. 8,18; кв. 247 выд. 14; кв. 217 выд. 6; кв. 228 выд.3,4; кв. 211 выд. 7,13, 27; кв. 212 выд. 1,9, 17,18
Дозорщик-император. Решение Оршанского РИК от 18.12.2017 года № 1892	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 149, 150, 154; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 149 выд. 16,20,23,25; кв. 150 выд. 13; кв. 154 выд 1
Чеглок. Решение Оршанского РИК от 18.12.2017 года № 1892	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 149 выд. 20,35,44; кв. 150 выд. 9,12,13; кв. 154 выд. 1-6,9-12,14,15; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 149 выд. 20,35,44; кв. 150 выд. 9,12,13; кв. 154 выд. 1-6,9-12,14,15
Барсук. Решение Оршанского РИК от 18.12.2017 года № 1892	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 150 выд. 2,3,7-11; кв. 146 выд. 19; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 150 выд. 2,3,8-11,17; кв. 146 выд. 19
	Оршанское	Нумерация согласно решению: кв. 107 выд. 1-5,9-12,18; кв. 288 выд. 2,3,6-10,18; кв. 129 выд. 2,4-6,8-10; кв. 132 выд. 3-5,25; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 107 выд. 1-5,9-12,17,18; кв. 288 выд. 2,3,6-10,18,21-23; кв. 129 выд. 2,4-6,8-10,21; кв. 132 выд. 3-5,25
Воробьиный сыч. Решение Дубровенского РИК от 26.04.2018 года № 270	Осинторфское	Нумерация согласно решению: кв. 48 выд. 7,10,11; кв. 50 выд. 5,6; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 48 выд. 7,8,28; кв. 50 выд. 5,6
Неккера перистая. Решение Оршанского РИК от 28.02.2018 года № 272	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 180 выд. 5,10,16-18; кв. 63 выд. 1,3,10; кв. 80 выд. 3,4; кв. 45 выд. 8; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 180 выд. 5,10,16-18; кв. 63 выд. 1,3,10; кв. 80 выд. 3,4; кв. 45 выд. 8
	Копыское	Нумерация согласно решению: кв. 188 выд. 6,16; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 188 выд. 6,16
Неккера перистая. Решение Дубровенского РИК от 29.06.2018 года	Осинторфское	Нумерация согласно решению: кв. 228 выд.3; кв. 221 выд. 3,9,10,16; кв. 211 выд. 1,15; кв. 220 выд. 14; кв. 222 выд. 2,8,9,14; кв. 233 выд. 6,7;

Наименование вида. Решение органа о передаче под охрану	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
№ 428		кв. 247 выд. 1; кв. 51 выд. 4,6,8,9; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 228 выд. 3; кв. 221 выд. 3,9,10,16; кв. 211 выд. 13,15; кв. 220 выд. 14; кв. 222 выд. 2,8,9,14; кв. 233 выд. 6,7; кв. 247 выд. 1; кв. 51 выд. 4,6,8,9
Колокольчик широколистный. Решение Оршанского РИК от 28.02.2018 года № 272	Копыское	Нумерация согласно решению: кв. 171 выд. 3,6,7; кв. 148 выд. 6,13; кв. 170 выд. 7,14; кв. 160 выд. 7,10; кв. 188 выд. 5,11,17,18,20; кв. 194 выд. 1,2; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 171 выд. 3,6,7; кв. 148 выд. 6,13; кв. 170 выд. 7,14; кв. 160 выд. 7,10; кв. 188 выд. 5,11,17,18,20; кв. 194 выд. 1,2
Колокольчик широколистный. Решение Дубровенского РИК от 29.06.2018 года №428	Осинторфское	Нумерация согласно решению: кв. 215 выд. 1; кв. 226 выд. 4,5; кв. 54 выд. 10; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 215 выд. 1; кв. 226 выд. 4,5; кв. 54 выд. 10
	Дубровенское	Нумерация согласно решению: кв. 72 выд. 1,7; кв. 71 выд. 8; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 72 выд. 1,7; кв. 71 выд. 8
Тайник яйцевидный. Решение Оршанского РИК от 28.02.2018 года № 272	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 45 выд. 23; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 45 выд. 23
Любка зеленоцветковая. Решение Оршанского РИК от 28.02.2018 года № 272	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 180 выд. 6-8,13,17,27,28; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 180 выд. 6-8,13,17,27,28
Шпажник черепитчатый. Решение Оршанского РИК от 28.02.2018 года № 272	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 58 выд. 19; кв. 59 выд. 14; кв. 75 выд. 4; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 58 выд. 19; кв. 59 выд. 14; кв. 75 выд. 4,39
Шпажник черепитчатый. Решение Дубровенского РИК от 29.06.2018 года №428	Дубровенское	Нумерация согласно решению: кв. 46 выд. 6,8; кв. 61 выд. 1,2; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 46 выд. 6,7,8; кв. 61 выд. 1,2
Лук медвежий. Решение Оршанского РИК от 28.02.2018 года № 272	Копыское	Нумерация согласно решению: кв. 170 выд. 6,7,8,13; Нумерация согласно решению: кв. 170 выд. 6,7,8,13
Лук медвежий. Решение Дубровенского РИК от 29.06.2018 года № 428	Осинторфское	Нумерация согласно решению: кв. 226 выд.5; кв. 215 выд.1; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 226 выд.5; кв. 215 выд.1
Хохлатка полая. Решение Дубровенского РИК от 29.06.2018 года №428	Осинторфское	Нумерация согласно решению: кв. 226 выд. 2,3; кв. 270 выд. 5,10; кв. 54 выд. 12; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 226 выд. 2,3; кв. 270 выд. 5,10; кв. 54 выд. 12.
	Дубровенское	Нумерация согласно решению: кв. 72 выд. 1,2,7; кв. 71 выд. 8,16; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 72 выд. 1,2,7,27; кв. 71 выд. 8,16.

Наименование вида. Решение органа о передаче под охрану	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
Фомитопсис розовый. Решение Дубровенского РИК от 29.06.2018 года №428	Осинторфское	Нумерация согласно решению: кв. 220 выд. 1; кв. 233 выд. 13; кв. 61 выд. 4,5; кв. 39 выд. 10; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 220 выд. 1; кв. 233 выд. 13; кв. 261 выд. 4,5; кв. 39 выд. 10,37

Режим ведения хозяйства для мест обитания видов диких животных и произрастания дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь и переданных под охрану лесхозу следующий:

Барсук: Запрещается: проведение всех видов рубок леса на данной территории. Запрет на проведение загонной охоты с использованием собак. Не допускать случаев незаконной добычи и разрушения жилищ барсука. Поддержание места обитания в естественном для данного вида состоянии.

Белоспинный дятел. Запрещается в гнездовой период с 1 марта по 1 июля осуществлять хозяйственную деятельность, приводящую к беспокойству птиц, гибели их гнезд и кладок: охоту, проведение лесосечных работ, заготовку живицы, второстепенных лесных ресурсов, побочное лесопользование, применение средств защиты растений и всех видов удобрений, посещение людьми, за исключением мероприятий, связанных с охраной леса, проведением научных исследований и обеспечением охраны видов; проводить все виды рубок; проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима почв, поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима.

Дозорщик-император. Запрещается:

- проводить гидротехническую мелиорацию земель, приводящих к изменению уровня грунтовых и поверхностных вод, кроме работ по его восстановлению (данный запрет не распространяется на земли действующих гидромелиоративных систем);
- осуществлять строительство водохозяйственных сооружений и устройств (плотины, насосные станции, скважины и иные подобные сооружения и устройства); проводить работы, связанные с изменением рельефа дна или берега (дноуглубительные, формирование ложа и др.);
- осуществлять сброс сточных, дренажных и карьерных вод, а также вод, отводимых с прудовых хозяйств и с разрабатываемых торфяных месторождений;
- осуществлять уничтожение или добычу водных растений; осуществлять устройство скотопрогонов и мест водопоя сельскохозяйственных животных.

В пределах прибрежных полос водоемов, взятых под охрану, запрещается: осуществлять возведение и реконструкцию зданий и сооружений, в том числе строительство садоводческих товариществ и дачных кооперативов, домов отдыха, санаториев, санаториев-профилакториев, домов охотника и рыболова, детских оздоровительных лагерей, спортивных и туристических комплексов; применять все виды удобрений; осуществлять прогон и выпас сельскохозяйственных животных; проводить обработку, распашку земель (почв), за исключением обработки земель (почв) для залужения и посадки водоохраных и защитных лесов, а также для проведения научнообоснованных работ, направленных на сохранение и восстановление мест обитания видов; осуществлять удаление объектов растительного мира, за исключением их удаления при проведении работ по установке и поддержанию в исправном состоянии пограничных знаков, знаков береговой навигационной обстановки и обустройству водных путей, полос отвода автомобильных и железных дорог, иных транспортных и коммуникационных линий, а также при проведении научно-обоснованных работ, направленных на сохранение и восстановление мест обитания видов; осуществлять строительство малых архитектурных форм (беседки, навесы, качели и им подобные объекты, предназначенные для благоустройства прибрежных полос водных объектов), сооружений для хранения маломерных судов и других плавательных средств.

В пределах водоохраных зон водоемов, взятых под охрану, запрещается: - применять

химические средства защиты растений, вносить минеральные удобрения авиационным методом; осуществлять организацию летних лагерей для сельскохозяйственных животных, размещение животноводческих ферм и комплексов; размещать садоводческие товарищества, дачные кооперативы;

- вносить органические и минеральные удобрения вразброс, по снежному покрову и мерзлой земле; проводить первичное залужение; нарушать почвенный покров, за исключением подсева трав без перепашки или другого механического нарушения дернины с периодичностью не чаще, чем один раз в 10 лет, а также работ, проводимых с целью охраны леса и тушения пожаров; выкашивать травостой чаще, чем 2 раза за год с шириной полосы прокоса 100 м в полосе 50 м от водоёма.

Чеглок. Запрещается: в гнездовой период с 1 апреля по 15 августа осуществлять хозяйственную деятельность, приводящую к беспокойству птиц, гибели их гнезд и кладок: охоту; проведение лесосечных работ, заготовку живицы, второстепенных лесных ресурсов, побочное лесопользование; прогон и выпас сельскохозяйственных животных, организацию летних лагерей для них; применение средств защиты растений; посещение людьми, за исключением мероприятий, связанных с охраной леса, проведением научных исследований и обеспечением охраны видов; проводить все виды рубок главного и промежуточного пользования, за исключением выборочных санитарных рубок, проводимых во внегнездовой период; устраивать склады, места заправки и стоянки техники; проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима почв, поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима.

Рекомендуется: осуществлять строительство и установку искусственных гнездовий на участках с дефицитом старых деревьев.

Воробьиный сыч. В пределах места обитания запрещается:

- в гнездовой период с 1 марта по 1 июля осуществлять хозяйственную деятельность, приводящую к беспокойству птиц, гибели их гнезд и кладок: охоту, проведение лесосечных работ, заготовку живицы, второстепенных лесных ресурсов, побочное лесопользование, применение средств защиты растений и всех видов удобрений, посещение людьми, за исключением мероприятий, связанных с охраной леса, проведением научных исследований и обеспечением охраны вида;

- проводить все виды рубок;

- устраивать склады, места заправки и стоянки техники;

- проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима почв, поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима.

В пределах места обитания на участках с дефицитом старовозрастных дуплистых деревьев требуется осуществлять изготовление и развешивание специальных искусственных гнезд.

Неккера перистая. Запрещается:

- проводить сплошные, постепенные и группово-выборочные рубки главного пользования;

- проводить рубки обновления и переформирования;

- проводить отбор в рубку старовозрастных деревьев;

- проводить сжигание порубочных остатков древесины;

- проводить отбор в рубку деревьев, населенных охраняемыми видами;

- допускать снижение сомкнутости полога древостоя менее 0,6;

- проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима земель (почв), поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима;

- осуществлять возведение зданий и сооружений; изымать, перемещать, разрушать субстраты, населенные мхами перечисленных видов.

Колокольчик широколистный. В границах произрастания запрещается:

- проводить сплошные, постепенные рубки главного пользования;

- проводить рубки обновления и формирования (перестройки);
- допускать увеличение совокупного проективного покрытия подроста и подлеска более 30 процентов;
- проводить сжигание порубочных остатков древесины, за исключением случаев сжигания порубочных остатков в очагах вредителей и болезней леса в соответствии с нормативно-правовыми актами;
- использовать машины на гусеничном ходу, устраивать склады лесоматериалов, места заправки и стоянки техники;
- нарушать целостность подстилки и живого напочвенного покрова, проводить обработку и нарушать целостность почвы, за исключением работ, проводимых с целью охраны леса и тушения пожаров, а также научно обоснованных работ по сохранению и расселению видов;
- проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима земель (почв), поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима;
- осуществлять возведение зданий и сооружений.

В границах произрастания требуется:

- проводить разработку лесосек в осенне-зимний период с устойчивым снежным покровом, при разработке лесосек в летний период не допускается заход трелевочной техники с волока на пасеку;
- поддерживать сомкнутость полога древостоя в пределах 0,5-0,7.

Тайник яйцевидный. Запрещается:

- проводить сплошные, постепенные и группово-выборочные рубки главного пользования;
- проводить рубки обновления и перестройки;
- проводить отбор в рубку старовозрастных деревьев;
- проводить сжигание порубочных остатков древесины;
- проводить отбор в рубку деревьев, населенных охраняемыми видами;
- допускать снижение сомкнутости полога древостоя менее 0,6;
- проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима земель (почв), поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима;
- осуществлять возведение зданий и сооружений; изымать, перемещать, разрушать субстраты, населенные мхами перечисленных видов.

Любка зеленоцветковая. Запрещается:

- проводить сплошные и постепенные рубки главного пользования;
- проводить рубки обновления и перестройки;
- допускать увеличение совокупного проективного покрытия подроста и подлеска более 30%;
- проводить сжигание порубочных остатков древесины;
- использовать машины на гусеничном ходу, устраивать склады лесоматериалов, места заправки и стоянки техники;
- нарушать целостность подстилки и живого напочвенного покрова, проводить обработку и нарушать целостность почвы, за исключением работ, проводимых с целью охраны леса и тушения пожаров, а также научно обоснованных работ по сохранению и расселению видов;

проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима земель(почв), поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима;

- осуществлять возведение зданий и сооружений;

Требуется:

- проводить разработку лесосек преимущественно в осенне-зимний период с устойчивым снежным покровом, при разработке лесосек в летний период не сомкнутость

полога древостоя в пределах 0,4 -0,6;

- проводить очистку мест рубок путем измельчения и равномерного разбрасывания порубочных остатков на лесосеке или путем сбора порубочных остатков в кучи и оставление их для перегнивания.

Шпажник черепитчатый. Запрещается:

- проводить первичное залужение;

- нарушать почвенный покров, за исключением подсева трав без перепашки или другого механического нарушения дернины с периодичностью не чаще, чем один раз в 10 лет, а также работ, проводимых с целью охраны леса и тушения пожаров;

- использовать тяжелую технику с давлением, превышающим 0,3 кг на см почвы, при проведении полевых или иных работ; создавать лесные культуры на нелесных землях;

- допускать перевыпас сельскохозяйственных животных и образование скотопрогонных троп. Количество голов крупного рогатого скота не должно превышать нормы допустимой нагрузки на пастбища;

- проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима земель (почв), поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима;

- осуществлять возведение зданий и сооружений;

Требуется:

- в местах массового отдыха проводить рекреационное благоустройство территории, организацию и обустройство экологических троп и мест отдыха (видовых точек, пикниковых полей, малых архитектурных форм и т.д.) проводить с учетом мест произрастания видов, взятых под охрану;

- проводить мероприятия, направленные на снижение проективного покрытия кустарников: проективное покрытие кустарников в местах произрастания не должно превышать 20%.

Лук медвежий. Запрещается:

- проводить сплошные, постепенные и группово-выборочные рубки главного пользования, рубки обновления и переформирования;

- допускать уменьшение сомкнутости полога древостоя менее 0,7; допускать увеличение совокупного проективного покрытия подроста и подлеска более 40 %;

- проводить сжигание порубочных остатков древесины;

- использовать машины на гусеничном ходу, устраивать склады лесоматериалов, места заправки и стоянки техники; нарушать целостность подстилки и живого напочвенного покрова, проводить обработку и нарушать целостность почвы, за исключением работ, проводимых с целью охраны леса и тушения пожаров, а также научно обоснованных работ по сохранению и расселению вида;

- проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима земель (почв), поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима; осуществлять возведение зданий и сооружений;

Требуется:

- проводить разработку лесосек преимущественно в осенне-зимний период с устойчивым снежным покровом. При разработке лесосек в летний период не допускается заход трелёвочной техники с волока на пасеку;

- проводить очистку мест рубок путем измельчения и равномерного разбрасывания порубочных остатков на лесосеке либо или путем сбора порубочных остатков в кучи и оставление их для перегнивания;

- проводить мероприятия, направленные на снижение проективного покрытия кустарников: проективное покрытие кустарников в местах произрастания не должно превышать 40%.

Хохлатка полая. В границах произрастания запрещается:

- проводить сплошные, постепенные рубки главного пользования;

проводить рубки обновления и формирования (переформирования); проводить отбор

в рубку старовозрастных деревьев;

- проводить сжигание порубочных остатков древесины, за исключением случаев сжигания порубочных остатков в очагах вредителей и болезней леса в соответствии с нормативно-правовыми актами;

- использовать машины на гусеничном ходу, устраивать склады лесоматериалов, места заправки и стоянки техники;

- нарушать целостность подстилки и живого напочвенного покрова, проводить обработку и нарушать целостность почвы, за исключением работ, проводимых с целью охраны леса и тушения пожаров, а также научно обоснованных работ по сохранению и расселению вида;

- проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима земель (почв), поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима;

- осуществлять возведение зданий и сооружений.

В границах произрастания требуется:

- проводить разработку лесосек в осенне-зимний период с устойчивым снежным покровом. При разработке лесосек в летний период не допускается заход трелевочной техники с волока на пасеку;

- проводить мероприятия, направленные на снижение проективного покрытия кустарников: проективное покрытие кустарников в местах произрастания не должно превышать 40 процентов.

Фомитопсис розовый. В границах произрастания запрещается:

- проводить сплошные, постепенные рубки главного пользования;

- проводить рубки обновления и формирования (переформирования);

- проводить отбор в рубку старовозрастных деревьев; проводить сжигание порубочных остатков древесины, за исключением случаев сжигания порубочных остатков в очагах вредителей и болезней леса в соответствии с нормативно-правовыми актами;

- проводить раскорчевку и удаление порубочных остатков при проведении разрешенных видов рубок;

- проводить гидротехническую мелиорацию земель и иные работы по регулированию водного режима земель (почв), поверхностных и грунтовых вод, кроме работ по восстановлению нарушенного режима.

В границах произрастания требуется:

- на деревьях, населенных данными видами, устанавливать граничные знаки с участием лиц, оформивших паспорт места произрастания.

Типичные и редкие ландшафты и биотопы, переданные под охрану лесхозу

Наименование редкого и типичного ландшафта и биотопа	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
Решение Оршанского РИК от 28 февраля 2018 года № 273:		
Западная тайга	Клюковское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 6 выд. 3,14; кв. 12 выд. 9,10; кв.23 выд. 6,13,15,20; кв. 26 выд. 2, 3, 11, 13, 17; кв.28 выд. 23; кв. 34 выд. 1,2; кв. 81 выд. 19,13,14,; кв. 111 выд. 4,12,13;кв. 112 выд. 1-5,12-14; кв. 113 выд. 11,15; кв. 123 выд. 6,7,12; кв. 124 выд. 6-8,10; кв. 125 выд. 1,2,4,6,8; кв. 134 выд. 1-4,7,8; кв. 135 выд. 1,9; кв. 83 выд. 15; кв. 142 выд. 5,16.</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 6 выд. 3,14,31,33,39; кв. 12 выд. 9,10,27,28,29; кв.23 выд. 6,13,15,20; кв. 26 выд. 2,3,11,13,17; кв. 28 выд. 23; кв. 34 выд. 1,2; кв. 81 выд. 13,14,9,19; кв. 111 выд. 4,12,13; кв. 112 выд. 1-5,12-14; кв. 113 выд. 1115; кв. 123 выд. 6,7,12; кв. 124 выд. 6-8,10,11; кв. 125 выд. 1,2,4,6,8; кв. 134 выд. 1-4,7,8; кв. 135 выд. 1,9; кв. 83 выд. 15,17; кв. 142 выд. 5,7,15,16</p>
Западная тайга	Болбасовское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 6 выд. 2,11,19; кв. 7 выд. 5,13,23; кв. 9 выд. 15-17,19,20,25; кв. 11 выд. 3,6,7,9,10,14,15; кв. 20 выд. 1; кв. 31 выд. 10; кв. 33 выд. 1,2,5; кв. 34 выд. 9; кв. 35 выд. 1,3,4,5,9,10; кв. 39 выд. 1,13,20,25,28; кв. 43 выд. 2,6,9; кв. 115 выд. 2,16; кв. 137 выд. 22,23; кв. 139 выд. 7,8,10,11,15,22,23,24; кв. 141 выд. 1; кв. 142 выд. 1,2,4,8,14,29; кв. 143 выд. 14; кв. 146 выд. 1,5,8; кв. 160 выд. 4,5,6,9,10.</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 6 выд. 2,11,19,29; кв. 7 выд. 5,13,23; кв. 9 выд. 15-17,19,20,25,32; кв. 11 выд. 3,6,7,9,10,14,15,21; кв. 20 выд. 1; кв. 31 выд. 10; кв. 33 выд. 1,2,5; кв. 34 выд. 9,20; кв. 35 выд. 1,3,4,5,9,10; кв. 39 выд. 1, 13, 20, 25, 28, 30, 35, 36, 37,42-44,47-51,53; кв. 43 выд. 2,6,9,20,26; кв. 115 выд. 2,16; кв. 137 выд. 22,23; кв. 139 выд. 7,8,10,11,15,22,23,24,30,31,32; кв. 141 выд. 1, 21,24-26; кв. 142 выд. 1,2,4,8,14,29,35; кв. 143 выд. 14; кв. 146 выд. 1,5,8; кв. 160 выд. 4,5,6,9,10</p>
Западная тайга	Копыское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 5 выд. 5,9,10; кв. 8 выд. 4,12; кв. 9 выд. 2; кв. 10 выд. 5,11; кв. 11 выд. 7-9,13,14,18,19,23; кв. 12 выд. 6,8,9,11,13,15,17; кв. 13 выд. 3,4,13,19,25; кв. 14 выд. 1,6; кв. 18 выд. 1,5,6,10,16,17; кв. 264 выд. 10,12; кв. 33 выд. 37,9,13; кв. 34 выд. 1,3,9,13,18;кв. 48 выд. 1, 13, 15, 16,кв. 49 выд. 8,10,11; кв.56 выд. 2,3; кв. 57 выд. 1, 12; кв. 69 выд. 5; кв. 71 выд. 3; кв. 72 выд. 1; кв. 102 выд. 1,6,8; кв. 103 выд. 1,7,8; кв. 111 выд. 3,5; кв. 112 выд. 6,8; кв. 150 выд. 5,6; кв. 162 выд. 1,4,5; кв. 177 выд. 2,9,10,15,16; кв. 255 выд. 6,7,15,17,18; кв. 256 выд. 2; кв. 257 выд. 10; кв. 258 выд. 1; кв. 259 выд. 1; кв. 260 выд. 2; кв.265 выд. 1-4,11,15, 16,18, 20; кв. 266 выд. 15,16,20,21</p>

Наименование редкого и типичного ландшафта и биотопа	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
Западная тайга	Копысское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 5 выд. 5,9,10; кв. 8 выд. 4,12; кв. 9 выд. 2,26,27; кв. 10 выд. 5,11,37; кв. 11 выд. 7-9,13,14,18,19,23,25,26; кв. 12 выд. 6,8,9,11,13,15,17; кв. 13 выд. 3,4,13,19,25; кв. 14 выд. 1,6; кв. 18 выд. 1,5,6,10,16,17; кв. 264 выд. 10,12; кв. 33 выд. 3-7,9,13; кв. 34 выд. 1,3,9,13,18; кв. 48 выд. 1,13,15,16; кв. 49 выд. 8,10,11,14; кв. 56 выд. 2,3; кв. 57 выд. 1,12; кв. 69 выд. 5; кв. 71 выд. 3; кв. 72 выд. 1; кв. 102 выд. 1,6,8; кв. 103 выд. 1,7,8; кв. 111 выд. 3,5; кв. 112 выд. 6,8; кв. 150 выд. 5,6; кв. 162 выд. 1,4,5; кв. 177 выд. 2,9,10,15,16; кв. 255 выд. 6,7,15,17,18; кв. 256 выд. 2; кв. 257 выд. 10; кв. 258 выд. 1; кв. 259 выд. 1; кв. 260 выд. 2; кв. 265 выд. 1-4,11,15,16,18,20; кв. 266 выд. 15,16,20,21
Западная тайга	Оршанское	Нумерация согласно решению: кв. 13 выд. 8; кв. 14 выд. 5-7; кв. 20 выд. 1-4,7,12; кв.25 выд. 13,5,9,10,11; кв. 26 выд. 1; кв. 31 выд. 3,5-10; кв. 107 выд. 16; кв. 108 выд. 2,3,7,8,17; кв. 109 выд. 7; кв. 111 выд.9,10; кв. 112 выд. 14,22,28; кв.113 выд. 9,12;кв. 116 выд. 4,10,17,18,23; кв. 129 выд. 2,4,6,8,9; кв. 132 выд. 12,15-17; кв. 153 выд. 3,11,12,14; кв. 155 выд. 6,7; кв. 156 выд. 2-4; кв. 163 выд. 2,3; кв. 164 выд. 2; кв. 165 выд. 2; кв. 167 выд. 1,3;кв. 194 выд. 1,19; кв. 235 выд. 2,3; кв. 264 выд. 3,4,12; кв. 267 выд. 3; кв. 268 выд. 2,3,6. Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 13 выд. 8 кв. 14 выд. 5-7; кв. 20 выд. 1-4,7,12, 21,22, 24,27; кв.25 выд. 1-3,5,9,10,11; кв. 26 выд. 1; кв. 31 выд. 3,5-10; кв. 107 выд. 16; кв. 108 выд. 2,3,7,8,17; кв. 109 выд. 7; кв. 111 выд.9,10; кв. 112 выд. 14,22,28,34; кв. 113 выд. 9,12; кв. 116 выд. 4, 10, 17, 18, 23, 39; кв. 129 выд. 2,4,6,8,9,18,19; кв. 132 выд. 12,15-17,33,35; кв. 153 выд. 3,11,12,14; кв. 155 выд. 6,7,22; кв. 156 выд. 2-4 ,13; кв. 163 выд. 2,3,8; кв. 164 выд. 2,3; кв. 165 выд. 2,3,4; кв. 167 выд. 1,3; кв. 194 выд. 1,9,11,12; кв. 235 выд. 2,3,19,21; кв. 264 выд. 3,4,12,16; кв. 267 выд. 3; кв. 268 выд. 2,3,6
Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом	Болбасовское	Нумерация согласно решению: кв. 143 выд. 7; кв. 146 выд. 2; кв. 149 выд. 2,6,11; кв. 151 выд. 5,12,15; кв. 152 выд. 8; кв. 153 выд. 2; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 143 выд. 7; кв. 146 выд. 2; кв. 149 выд. 2,6,11; кв. 151 выд. 5,12,15; кв. 152 выд. 8; кв. 153 выд. 2
Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 180 выд. 6-8,14,20,27,34,35,42,43; кв. 181 выд. 13,14,16,18,29,30, 33; кв. 183 выд. 1-5, 7-13,15-17; кв. 184 выд. 1-7,10-12; кв. 52 выд. 2,6; кв. 63 выд. 6; кв. 179 выд. 13,15,16,20-22

Наименование редкого и типичного ландшафта и биотопа	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом	Клюковское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 180 выд. 6-8,14,20,27,34,35,42,43; кв. 181 выд. 13,14,16-18,29,30,33; кв. 183 выд. 1-5, 7-13,15-17; кв. 184 выд. 1-7,10-12,14,16-20; кв. 52 выд. 2,6; кв. 63 выд. 6; кв. 179 выд. 13,15,16,20-22
Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом	Копыское	Нумерация согласно решению: кв. 9 выд. 16,18; кв. 145 выд. 5,6; кв. 147 выд. 13; кв. 163 выд. 4; кв. 160 выд. 9,15; кв. 161 выд. 2,4-8; кв. 162 выд. 3,6; кв. 163 выд.5,6; кв. 170 выд. 1,2,4; кв. 176 выд. 5,14; кв. 183 выд. 5; кв. 184 выд. 5; кв. 190 выд. 9; кв. 178 выд. 6,7,10,11; кв. 179 выд. 1-8; кв. 180 выд. 1,4-6; кв. 185 выд. 1-3,7,8,12; кв. 186 выд. 10; кв. 187 выд. 2,5-8; кв. 188 выд. 18,17; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 9 выд. 16,18; кв. 145 выд. 5,6; кв. 147 выд. 13; кв. 163 выд. 4; кв. 160 выд. 9,15; кв. 161 выд. 2,4-8,10,11; кв. 162 выд. 3,6; кв. 163 выд.5,6; кв. 170 выд. 1,2,4; кв. 176 выд. 5,14; кв. 183 выд. 5; кв. 184 выд. 5; кв. 190 выд. 9; кв. 178 выд. 6,7,10,11; кв. 179 выд. 1-8,9; кв. 180 выд. 1,4-6; кв. 185 выд. 1-3,7,8,12; кв. 186 выд. 10; кв. 187 выд. 2,5-8; кв. 188 выд. 18,17
Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом	Оршанское	Нумерация согласно решению: кв. 160 выд. 15; кв. 179 выд. 3,5,8; кв. 183 выд. 4,5; кв. 197 выд. 1,6,7,8; кв. 198 выд. 1; кв.200 выд. 6; кв. 201 выд. 3,5; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 160 выд. 15; кв. 179 выд. 3,5,8,14,15,18,22; кв. 183 выд. 4,5; кв. 197 выд. 1,6,7,8,21; кв. 198 выд. 1; кв.200 выд. 6; кв. 201 выд. 3,5,9;
Черноольховые и пушистоберезовые леса на избыточно увлажненных почвах и низинных болотах	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 4 выд. 7-9; кв. 9 выд. 4,10; кв. 122 выд. 6; кв. 155 выд. 3,9,13,15; кв. 141 выд. 8,14,16,17; кв. 142 выд. 8,15,17. Нумерация согласно проекту лесоустройства: 4 выд. 7-9,31,32; кв. 9 выд. 4,10; кв. 122 выд. 6; кв. 155 выд. 3,9,13,15,36; кв. 141 выд. 8,14,16,17,23-25; кв. 142 выд. 8,15,17,21.
Лиственные леса в долинах рек	Болбасовское	Нумерация согласно решению: кв. 146 выд. 4; кв. 199 выд. 11,12. Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 146 выд. 4; кв. 199 выд. 11,12,30.
Лиственные леса в долинах рек	Клюковское	Нумерация согласно решению: кв. 20 выд. 13; кв. 33 выд. 4,10; кв.46 выд. 7; кв. 47 выд. 5,10,11,14; кв. 83 выд. 5,11; кв. 84 выд. 1,15,16; кв. 152 выд. 16,18,19; кв. 153 выд. 1-6,9-11,13,15; кв. 156 выд. 4,5; кв. 157 выд. 1,4,5; кв. 158 выд. 2-4,8,10,13,15; кв. 159 выд. 2,4,5,19; кв. 160 выд. 1
Лиственные леса в долинах рек	Клюковское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 20 выд. 13; кв. 33 выд. 4,10; кв. 46 выд. 7; кв. 47 выд. 5,10,11,14; кв. 83 выд. 5,11; кв. 84 выд. 1,15,16; кв. 152 выд. 16,18,19; кв. 153 выд. 1,3-5,9-11,13,15,25,

Наименование редкого и типичного ландшафта и биотопа	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
		26; кв. 156 выд. 4,5; кв. 157 выд. 1,4,5,10; кв. 158 выд. 2-4,8,10,13,15; кв. 159 выд. 2,4,5,19; кв. 160 выд. 1
Лиственные леса в долинах рек	Копысское	Нумерация согласно решению: кв. 195 выд. 4,6,7,13,19,20; кв. 196 выд. 2,3,6; кв. 197 выд. 2,3. Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 195 выд. 4,6,7,13,19,20; кв. 196 выд. 2,3,6; кв. 197 выд. 2,3
Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовый лес на переходных болотах	Болбасовское	Нумерация согласно решению: кв. 192 выд.5-7, 13, 15; кв. 193 выд. 1,5,6,8; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 192 выд.5-7,13,15; кв. 193 выд. 1,5,6,8
Леса в оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер	Болбасовское	Нумерация согласно решению: кв. 146 выд. 6; кв. 149 выд. 5; кв. 152 выд. 3,15; кв. 154 выд. 4. Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 146 выд. 6; кв. 149 выд. 5; кв. 152 выд. 3,15; кв. 154 выд. 4,9
Леса в оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер	Копысское	Нумерация согласно решению: кв. 89 выд. 1-4, 7, 10, 14. Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 89 выд. 1-4,7,10,14
Решение Дубровенского РИК от 29 июня 2018 года № 427:		
Западная тайга	Дубровенское	Нумерация согласно решению: кв. 34 выд. 4; кв. 35 выд. 1,2,4; кв. 36 выд. 3,6-8,10,11; кв. 53 выд. 1,4; кв. 54 выд. 1; кв.159 выд. 12; кв. 160 выд. 2,13,15; кв. 161 выд. 8,9,11; кв. 162 выд. 3,4,7-11; кв. 163 выд. 1, 8,10,11; кв. 164 выд. 4,5,8-10; кв. 165 (кроме выд.2, 3); кв. 166 выд. 1; кв. 167 выд. 3,6,7,9,11,14; кв. 168 выд. 1,2,4,5,19; кв. 169 выд 2,4; кв.87 выд. 14,16; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 34 выд. 4; кв. 35 выд. 1,2,4; кв. 36 выд. 3,6-8,10,11; кв.53 выд. 1,4; кв. 54 выд. 1; кв.159 выд. 12,24; кв.160 выд. 2,13,15,23,25,26; кв. 161 выд. 8,9,11; кв. 162 выд. 3,4,7-11,15; кв. 163 выд. 1,8,10,11; кв. 164 выд. 4, 5, 8-10,14,15-17;кв. 165 (кроме выд. 2,3); кв. 166 выд. 1; кв. 167 выд. 3,6,7,9,11,14,25,26,30-33,35; кв. 168 выд. 2,4,5,19,21,22,24-27; кв. 169 выд 2, 4, 23, 25; кв.87 выд. 14,16
Западная тайга	Кленовское	Нумерация согласно решению: кв. 257 выд. 9, 12, 14, 16; кв. 258 выд. 8-10; кв. 263 выд. 3,5,9; кв. 264 выд. 7; кв. 265 выд. 5,6,8; кв. 266 выд. 10,12; кв. 383 выд. 1,2,5-8; кв. 384 выд. 1,4,5; кв.385 выд. 1; кв. 386 выд. 1-5; кв. 387 выд. 1; кв. 388 выд. 1; кв. 389 выд. 1; кв. 390 выд. 5,7-9; кв. 391 выд. 1,2; кв. 392 выд. 1,2,6; кв. 393 выд. 1; кв. 394 выд. 1,4,5,8;
Западная тайга	Кленовское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 257 выд. 9,12,14,16; кв. 258 выд. 8-10; кв. 263 выд. 3, 5, 9; кв. 264 выд. 7; кв. 265 выд. 5,6,8; кв. 266 выд. 10,12; кв. 383 выд. 1,2,5-8,15,16; кв. 384 выд. 1,4,5; кв.385 выд. 1; кв. 386 выд. 1-5,8,9; кв. 387 выд. 1; кв. 388 выд. 1; кв. 389 выд. 1; кв. 390 выд. 5,7-9,12; кв.

Наименование редкого и типичного ландшафта и биотопа	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
		391 выд. 1,2; кв. 392 выд. 1,2; кв. 393 выд. 1; кв. 394 выд. 1,4, 8
Западная тайга	Осинторфское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 33 выд. 4,8,10; кв. 38 выд. 10,21,30; кв. 43 выд. 1,5-7; кв. 45 выд. 17, 31; кв. 47 выд.10,17,25; кв. 49 выд. 2,13,14,16-18, 23,26; кв. 58 выд. 4; кв. 60 выд. 5-7; кв.51 выд. 28,29,32; кв.52 выд. 18; кв. 63 выд. 8,10,11; кв. 70 выд. 1;кв. 72 выд. 2,6; кв. 84 выд 13, 14, 16, 17, 25, 26, 29; кв. 86 выд. 16,17,19-23; кв. 87 выд. 4,6, 15,17-22; кв.89 выд. 1-5,7; кв. 90 выд. 2,6-8,17; кв. 92 выд. 1, 2; кв. 196 выд 4,6,7,9-11,13,14,16,19,21,22; кв. 205 выд. 1, 5, 15; кв. 206 выд. 2; кв. 214 выд. 1,2,17; кв. 198 выд. 1, 8; кв.231 выд. 1,3,16; кв. 244 выд. 3, 5, 9, 10, 12; кв. 245 выд. 1,3,9; кв. 251 выд. 5,9,15,16; кв. 252 выд. 13,17; кв. 266 выд. 6,8,13; кв. 267 выд 2, 4, 7, 8, 13, 14; кв. 280 выд. 4; кв. 287 выд. 11, 12, 14, 15; кв. 304 выд. 5,12,14,15; кв. 319 выд. 9,16;</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 33 выд. 4,8,10; кв. 38 выд. 10,21,30; кв. 45 выд. 17,31; кв. 47 выд.10,17,25; кв. 49 выд. 2,13,14,16-18, 23, 26, 30; кв. 58 выд. 4; кв. 60 выд. 5-7; кв.51 выд. 28,29,32; кв.52 выд. 18; кв. 63 выд. 8,10,11; кв. 70 выд. 1; кв. 72 выд. 2,6; кв. 84 выд 13, 14, 16, 17, 25, 26, 29; кв. 86 выд. 16,17,19-23, 33, 34, 40; кв. 87 выд. 4, 6,15,17-22; кв. 89 выд. 1-5, 7, 17, 18,21; кв. 90 выд. 2, 6-8, 17, 23, 24; кв. 92 выд. 1,2; кв. 196 выд 4,6,7,9-11, 13, 14,16,19,21,22,34; кв. 205 выд. 1,5,15; кв. 206 выд. 2; кв. 214 выд. 1,2,17; кв. 198 выд. 1,8; кв. 231 выд. 1, 3, 16; кв. 244 выд. 3, 5, 9, 10, 12, 19; кв. 245 выд. 1, 3, 9, 19, 20; кв. 251 выд. 5, 9, 15, 16; кв. 252 выд. 13,17; кв. 266 выд. 6,8,13; кв. 267 выд 2, 4, 7, 8, 13, 14; кв. 280 выд. 4,14; кв. 287 выд. 11, 12, 14,15; кв. 304 выд. 5,12,14,15; кв. 319 выд. 9, 16, 30, 31.</p>
Западная тайга	Ореховское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 32 выд. 9,16,18,21,23,24; кв. 43 выд. 1,5-7
Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом	Дубровенское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 412 выд. 15,16,30; кв. 75 выд. 2, 3; кв. 76 выд. 1,7; кв. 77 выд. 2, 5, 9;</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 412 выд. 15, 16, 30, 39,48; кв. 75 выд. 2, 3; кв. 76 выд. 1,7; кв. 77 выд. 2,5,9</p>
Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом	Кленовское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 328 выд. 8, 11, 16, 18; кв. 331 выд. 3; кв. 333 выд. 11,13,14,19; кв. 408 выд. 1,5;</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 328 выд. 8,11,16,18; кв. 331 выд. 3; кв. 333 выд. 11, 13, 14, 19; кв. 408 выд. 1,5</p>
Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с	Осинторфское	Нумерация согласно решению: кв. 63 выд. 12,17; кв. 64 выд. 21; кв. 196 выд. 17; кв. 197 выд. 6; кв. 201

Наименование редкого и типичного ландшафта и биотопа	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
елью и грабом		<p>выд. 3; кв. 202 выд. 6; кв. 211 выд. 13; кв. 212 выд. 1,2; кв. 213 выд. 7; кв. 220 выд. 1; кв. 214 выд. 13; кв. 215 выд. 8,15; кв. 216 выд. 1; кв. 218 выд. 1,10,11; кв. 229 выд. 1,2,4,7,10,13; кв. 243 выд. 3,10; кв. 223 выд. 5,13,16; кв. 224 выд. 5; кв. 234 выд. 6; кв. 235 выд. 1,4; кв. 236 выд. 1,4,6,10; кв. 253 выд. 3; кв. 261 выд. 1,4,6,10,15,17; кв. 264 выд. 2,3; кв. 277 выд. 4,8; кв. 269 выд. 3; кв. 283 выд. 13,17</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 63 выд. 12,17,36; кв. 64 выд. 21; кв. 196 выд. 17; кв. 197 выд. 6; кв. 201 выд. 3; кв. 202 выд. 6; кв. 211 выд. 13; кв. 212 выд. 1,2,17; кв. 213 выд. 7; кв. 220 выд. 1; кв. 214 выд. 13; кв. 215 выд. 8,15; кв. 216 выд. 1; кв. 218 выд. 1,10,11; кв. 229 выд. 1,2,4,7,10,13; кв. 243 выд. 3,10; кв. 223 выд. 5,13,16; кв. 224 выд. 5; кв. 234 выд. 6; кв. 235 выд. 1,4,21; кв. 236 выд. 1,4,6,10,17,19; кв. 253 выд. 3; кв. 261 выд. 1,4,6,10,15,17; кв. 264 выд. 2,3; кв. 277 выд. 4,8,22; кв. 269 выд. 3; кв. 283 выд. 13,17</p>
Еловые леса с богатой травянистой растительностью	Дубровенское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 56 выд. 12-15; кв. 57 выд. 8;</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 56 выд. 12-15; кв. 57 выд. 8</p>
Еловые леса с богатой травянистой растительностью	Осинторфское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 6 выд. 5; кв. 23 выд. 10,12,19; кв. 162 выд. 2,5,6,9; кв. 167 выд. 11; кв. 172 выд. 5,4; кв. 173 выд. 4,8,19; кв. 192 выд. 21; кв. 197 выд. 1; кв. 198 выд. 5; кв. 206 выд. 69,13,15,19; кв. 207 выд. 9; кв. 215 выд. 2-4,6,14; кв. 216 выд. 4; кв. 201 выд. 6,9,17,18; кв. 202 выд. 3,9; кв. 210 выд. 9; кв. 211 выд. 7,14,20; кв. 220 выд. 6,14; кв. 221 выд. 6,9,17,18; кв. 231 выд. 2; кв. 209 выд. 1,6,11,13; кв. 217 выд. 13; кв. 218 выд. 17; кв. 203 выд. 1-3; кв. 204 выд. 1-3,5-7; кв. 212 выд. 6,7,13; кв. 213 выд. 1,3,8; кв. 222 выд. 2,4,7-9,15; кв. 223 выд. 1,2,4,6,8,17; кв. 224 выд. 1,2,4; кв. 234 выд. 9,10; кв. 235 выд. 3,7,13,14,16,17; кв. 248 выд. 4,6,10,14,15; кв. 249 выд. 2,13,16,17,23; кв. 236 выд. 9; кв. 237 выд. 10; кв. 250 выд. 1,3,10,12; кв. 265 выд. 6-8; кв. 238 выд. 1,3; кв. 239 выд. 2,3,5,6,10; кв. 240 выд. 1,3,5,7,8; кв. 254 выд. 2; кв. 255 выд. 5; кв. 242 выд. 6,7; кв. 243 выд. 8; кв. 244 выд. 1,2,6,9,11;</p>
Еловые леса с богатой травянистой растительностью	Осинторфское	<p>кв. 257 выд. 20,30,33,39; кв. 258 выд. 1,10,12; кв. 273 выд. 2,22; кв. 232 выд. 1,3,9,10; кв. 233 выд. 6,12; кв. 245 выд. 7; кв. 246 выд. 1,2,5,8; кв. 247 выд. 2, 3, 15, 20; кв. 260 выд. 5-7,9,12,13,16,19,20; кв. 261 выд. 7, 13,18; кв. 273 выд. 5,15; кв. 274 выд. 2,7,8; кв. 275 выд. 2; кв. 263 выд. 7,9,10,22; кв. 264 выд. 4,5,9,11,13-15; кв. 278 выд. 4,8,10,11,13,14; кв. 279 выд. 7; кв. 295 выд. 1,2; кв. 296 выд. 3,5,6,9,14; кв. 306 выд. 6,7; кв. 307 выд. 2,9,13,15,19,20; кв. 308</p>

Наименование редкого и типичного ландшафта и биотопа	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
		<p>выд. 1,4,7,8; кв. 270 выд. 9; кв. 283 выд. 4; кв. 284 выд. 9,13,15; кв. 300 выд. 4-6,8,9; кв. 301 выд. 1, 2, 6, 9,14-16,19,21; кв. 313 выд. 3,5, 6,12, 13; кв. 314 выд. 2,17; кв.272 выд. 6,7; кв. 287 выд. 2,5-9,13,18; кв. 302 выд. 20; кв. 303 выд. 1,14; кв. 304 выд. 10,18; кв. 314 выд. 8,9; кв. 315 выд. 1,3,5,6,9,10; кв. 316 выд. 3</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 197 выд. 1,15; кв. 198 выд. 5; кв. 206 выд. 6-9,13,15,19,23,25; кв. 207 выд. 9; кв. 215 выд. 24,6,14; кв. 216 выд. 4; кв. 201 выд. 6,9,17,18; кв. 202 выд. 3,9,12,13; кв. 210 выд. 9; кв. 211 выд. 7,14,20,27; кв. 220 выд. 6,14,28,30; кв. 221 выд. 6, 9, 17, 18; кв. 231 выд 2; кв. 209 выд. 1,6,11,13; кв. 217 выд. 13; 218 выд.17; кв. 203 выд. 1-3; кв. 204 выд. 1-3,5-7; кв. 212 выд. 6,7,13; кв. 213 выд 1,3,8; кв. 221 выд. 1,2,5,7,10,15; кв. 222 выд. 2,4,7-9,15; кв. 223 выд. 2,4,6,8,11,17; кв. 224 выд. 1,2,4; кв. 234 выд. 9,10,16;кв. 235 выд. 3,7,13,14,16,17,23,24; кв. 248 выд. 4,6,10,14,15,24; кв. 249 выд. 2, 13, 16, 17, 23, 33, 36, 39; кв.236 выд. 9,18; кв. 237 выд. 10; кв. 250 выд. 1,3,10,12; кв. 265 выд. 6-8; кв. 238 выд. 1,3; кв. 239 выд. 2,3,5,6,10; кв. 240 выд. 1,3,5,7,8; кв. 254 выд. 2; кв. 255 выд. 5; кв. 242 выд. 6,7; кв. 243 выд. 8,16; кв. 244 выд. 1,2,6,9,11; кв. 257 выд. 20, 30, 33, 39; кв. 258 выд 1,10,12,42,43; кв. 273 выд. 2,18,22; кв. 232 выд. 1,3,9,10; кв. 233 выд. 6,12; кв. 245 выд. 7; кв. 246 выд. 1,2,5,8; кв. 247 выд. 2,3,15,20; кв. 260 выд. 5-7, 9, 12, 13, 16, 19, 20, 27, 28, 31; кв. 261 выд. 7,13,18; кв. 273 выд. 5,15; кв. 274 выд. 2,7,8; кв. 275 выд. 2; кв. 263 выд. 7,9,10,22; кв. 264 выд. 4, 5, 9, 11, 13-15,33,34,35; кв. 278 выд. 4,8,10,11,13,14, 24,27,28; кв. 279 выд. 7; кв. 295 выд. 1,2,10; кв. 296 выд. 3, 5, 6, 9, 14, 25, 26, 28, 29; кв. 306 выд. 6,7; кв. 307 выд. 2, 9, 13, 15, 19, 20, 26, 29, 32; кв. 308 выд. 1,4,7,8; кв. 270 выд. 9; кв. 283 выд. 4; кв. 284 выд. 9,13,15; кв. 300 выд. 4-6,8,9; кв. 301 выд. 1,2,6,9,14-16,19,21; кв. 313 выд. 3,5,6,12,13; кв. 272 выд. 6,7; кв. 287 выд. 2,5-9, 13,18; кв. 302 выд. 20; кв. 303 выд. 1,14; кв. 304 выд. 10,18; кв. 314 выд. 2,8,9,17; кв. 315 выд. 1, 3, 5, 6, 9, 10; кв. 316 выд. 3</p>
Еловые леса с богатой травянистой растительностью	Ореховское	<p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв.6 выд.5; кв. 23 выд. 10,12,19; кв. 162 выд. 2,5,6,9; кв. 167 выд. 11; кв. 172 выд. 5,4; кв. 173 выд. 4,8,19; кв. 192 выд. 21</p>
Черноольховые и пушистоберезовые леса на избыточно увлажненных почвах и низинных болотах	Осинторфское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 34 выд. 7,10, 11,17; кв. 39 выд. 3,4,11,19,25; кв. 50 выд. 1,9,18,25; кв. 51 выд. 18,24;кв. 52 выд. 10,15,17; кв. 60 выд. 8; кв. 62 выд. 2; кв.63 выд. 3; кв. 73 выд. 17; кв. 74 выд. 20; кв. 83 выд. 1,3,5; кв. 103 выд. 1;кв. 199 выд. 1,4, 6,11; кв. 207 выд. 10; кв. 208 выд. 7;</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 34</p>

Наименование редкого и типичного ландшафта и биотопа	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
		выд. 7,10,11,17; кв. 39 выд. 3,4,11,19,20,25,35; кв. 50 выд. 1,3,9,14,18,25,39,41; кв. 51 выд. 18,24; кв. 52 выд. 10,15,17; кв. 60 выд. 8; кв. 62 выд. 2; кв. 63 выд. 3; кв. 73 выд. 17; кв. 74 выд. 20,29; кв. 83 выд. 1,3,5,21,22; кв. 103 выд. 1,27,29; кв. 199 выд. 1,4,6,11; кв. 207 выд. 10; кв. 208 выд. 7
Лиственные леса в долинах рек	Осинторфское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 32 выд. 31-33; кв. 38 выд. 20,36,38,39; кв. 46 выд. 1,2,15-17,22-24,30; кв. 59 выд. 1; кв. 60 выд. 10; кв. 61 выд. 4,5; кв. 62 выд. 15,17,21; кв.63 выд.15,16,18-20,22,26-30; кв. 64 выд. 17; кв. 73 выд. 4,5; кв. 160 выд. 3-6, 10, 19;кв. 165 выд. 15,18,20,24; кв.66 выд. 6,13,18,24; кв. 257 выд. 21; кв. 196 выд. 1,29; кв. 205 выд. 8,19; кв. 215 выд. 1; кв. 226 выд. 5; кв. 241 выд. 1; кв. 201 выд. 20; кв. 202 выд. 9; кв. 211 выд. 4; кв. 221 выд. 16; кв. 231 выд. 11, 12; кв. 232 выд. 4; кв. 245 выд. 2; кв. 238 выд. 2,7; кв. 252 выд. 2; кв. 269 выд. 4; кв. 283 выд. 3,16; кв. 258 выд. 18; кв. 235 выд. 14; кв. 248 выд. 14; кв. 263 выд. 8,21; кв. 264 выд. 17,28; кв. 278 выд. 15; кв. 296 выд. 1; кв. 306 выд. 13; кв. 307 выд. 4,6,12; кв. 319 выд. 7;</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 38 выд. 20,36,38,39; кв. 46 выд. 1,2,15-17,22-24,30; кв. 59 выд. 1; кв. 60 выд. 10; кв. 61 выд. 4,5; кв. 62 выд. 15,17,21; кв. 63 выд.15,16,18-20,22,26-30; кв. 64 выд. 17; кв. 73 выд. 4,5; кв. 66 выд. 6,13,18,24; кв. 257 выд. 21; кв. 196 выд. 1,29; кв. 205 выд. 8,19; кв. 215 выд. 1; кв. 226 выд. 5; кв. 241 выд. 1; кв. 201 выд. 20; кв. 202 выд. 9; кв. 211 выд. 4; кв. 221 выд. 16; кв. 231 выд. 11,12; кв. 232 выд. 4; кв. 245 выд. 2; кв. 238 выд. 2,7;кв. 252 выд. 2; кв. 269 выд. 4; кв. 283 выд. 3,16; кв. 258 выд. 18; кв. 235 выд. 14; кв. 248 выд. 14; кв. 263 выд. 8,21; кв. 264 выд. 17,28; кв. 278 выд. 15; кв. 296 выд. 1; кв. 306 выд. 13; кв. 307 выд. 4,6,12; кв. 319 выд. 7</p>
Лиственные леса в долинах рек	Дубровенское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 34 выд.1; кв. 33 выд. 2; кв. 32 выд. 2,7;</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 34 выд.1; кв. 33 выд. 2; кв. 32 выд. 2,7</p>
Лиственные леса в долинах рек	Ореховское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 32 выд. 31-33; кв. 160 выд. 3-6,10,19; кв. 165 выд. 15,18,20,24
Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах	Кленовское	<p>Нумерация согласно решению: кв. 330 выд. 4,6; кв. 332 выд. 6,11; кв. 333 выд. 1,2,9,10;</p> <p>Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 330 выд. 4,6,18; кв. 332 выд. 6,11; кв. 333 выд. 1,2,9,10</p>
Хвойные леса на верховых, переходных и низинных бо-	Осинторфское	Нумерация согласно решению: кв. 32 выд. 20; кв. 39 выд. 15,16,20; кв. 48 выд. 6,7,9-12; кв. 50 выд. 3, 5, 6, 14; кв. 272 выд. 9,10; кв. 284 выд. 5; кв. 286 выд.

Наименование редкого и типичного ландшафта и биотопа	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов
лотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах		2,3,7-9; кв. 287 выд. 1,3,10; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 39 выд. 15,16,20,36; кв. 48 выд. 6,7,9-12,28; кв. 50 выд. 3, 5, 6, 14, 39; кв. 272 выд. 9,10; кв. 284 выд. 5; кв. 286 выд. 2,3,7-9; кв. 287 выд. 1,3,10
Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах	Ореховское	Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 32 выд. 20;
Леса на оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер	Дубровенское	Нумерация согласно решению: кв. 59 выд. 3,6,7,9,12,14,25,26; кв. 60 выд. 5,6,8,24-28,31; кв. 71 выд. 1-4,8,15,19,22-24; кв. 72 выд. 1,7; Нумерация согласно проекту лесоустройства: кв. 59 выд. 3,6,7,9,12,14,25,26,31,32; кв. 60 выд. 5,6,8,24,28,31; кв. 71 выд. 1-4,8,15,19,22-24; кв. 72 выд. 1,7, 27

Специальный режим охраны и использования переданных под охрану типичных или редких биотопов проектируется лесоустройством в соответствии с охранными обязательствами, решениями районных исполнительных комитетов и ТКП 17.12-06-2014 (02120) «Правила выделения и охраны типичных и редких биотопов, типичных и редких природных ландшафтов» [9].

В пределах типичных или редких биотопов «Западная тайга», «Черноольховые и пушистоберезовые леса на избыточно увлажненных почвах и низинных болотах», «Лиственные леса в долинах рек», «Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовый лес на переходных болотах», запрещается:

- проведение рубок главного пользования, кроме группово-выборочных (группово-постепенных) и добровольно-выборочных с установленными ограничениями при их проведении;

- создание лесных культур, плантаций, питомников;

- нецелевое использование земель; обработка почвы, механическое повреждение живого напочвенного покрова и подстилки за исключением допускаемых работ по содействию естественному возобновлению (см. другие правила охраны);

- проведение работ, связанных с изменением рельефа и существующего гидрологического режима (гидротехническая мелиорация, гидролесомелиорация и пр.);

- заготовка второстепенных лесных ресурсов; заготовка живицы; промысловая заготовка дикорастущих растений и (или) их частей, древесных соков, сбор мха, лесной подстилки; устройство складов; использование гусеничных машин; движение механических транспортных средств вне дорог за исключением транспортных средств, занятых на лесохозяйственных работах; стоянка и заправка механических транспортных средств, за исключением специально отведенных в установленном порядке мест для стоянок механических транспортных средств;

- устройство ландшафтных полей, туристических стоянок, кемпингов, пикниковых полей с кострищами, размещение отдельных палаток или палаточных городков за исключением специально отведенных в установленном порядке мест;

- создание вольеров;

Требуется (см. другие правила охраны):

- при проведении всех допустимых видов рубок работы должны быть направлены на сохранение непрерывности лесной среды, формирование разнородного по составу и

возрастной структуре древостоев, максимальному сохранению растительных элементов лесной экосистемы во всех ярусах, среды обитания диких животных (норы, дупла, гнезда, кормовые станции, зимовки, места токования, гона и пр.);

- при проведении допустимых лесохозяйственных мероприятий должны сохраняться ключевые элементы биотопического и биологического разнообразия: деревья выдающихся размеров, перестойного возраста, с дуплами (до 5 шт/га), широколиственных пород, со следами низовых пожаров, разных поколений, редких форм (березы карельская, чернокорая, каппокорешковая, сосна воротничковая, ель змеевидная и др.), второго яруса, покрытые мхом, покрытые лишайниками; подрост; единичный и групповой ветровал, бурелом; окна в пологе площадью $> 0,02$ га; крупномерные сухостойные деревья (до 5 шт/га), высокие пни-сломыши (до 7 шт/га) разных пород деревьев; крупный валеж ($D > 40$ см), валеж разных стадий разложения (до 20 м³/га);

- крупные валуны или скопления камней; выраженный мезорельеф (дюны, моренные и камовые холмы, западины, ложбины и т.п.), выраженный нанорельеф (кочки, приствольные повышения); ручьи, родники, редкие и охраняемые виды растений и животных; допустимые виды рубок требуется проводить только в осенне-зимний период при наличии устойчивого снежного покрова в целях сохранения целостности живого напочвенного покрова и лесной подстилки; допускается проведение мер содействия естественному возобновлению в лесах, отнесенных к категориям путем механической обработки почвы (минерализации) (ТКП 047).

В южнотаежных и подтаежных широколиственных лесах с елью и грабом, в отличие от приведенного выше, запрещается проведение рубок обновления и переформирования, рубок главного пользования, кроме добровольно-выборочных с ограничениями, установленными техническими нормативными правовыми актами, при их проведении.

В лесах в оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер ведение лесного хозяйства должно осуществляться в соответствии с категорией лесов, а также в соответствии с категорией особо защитных участков леса - участки леса в оврагах и (или) балках, участки леса на крутых склонах; при проведении допускаемых лесохозяйственных работ необходимо сохранять: деревья всех пород высокого возраста, деревья и подрост широколиственных пород, подлесок из лещины и аборигенных ягодных кустарников, единичный или групповой ветровал и бурелом, сухостойные деревья и пни-сломыши, валеж разных стадий разложения, живые деревья, покрытые мхом; при необходимости требуется проведение мероприятий по регулированию распространения и численности чужеродных инвазивных видов растений; при необходимости требуется проведение уборки захламленности при завалах русел водотоков упавшими деревьями, затрудняющими сток, а также при завалах литоралей водоемов категорий 2.1 и 2.2;

запрещается:

- все виды выпаса, прогон скота; движение механических транспортных средств вне дорог; стоянка механических транспортных средств, за исключением специально отведенных в установленном порядке мест для стоянок механических транспортных средств; устройство туристических стоянок, кемпингов, пикниковых полян с кострищами, размещение отдельных палаток или палаточных городков вне установленных мест; проведение работ, связанных с изменением рельефа и существующего гидрологического режима; нецелевое использование земель;

требуется (см. другие правила охраны):

- при активизации эрозионных процессов в оврагах (проявления боковой эрозии - рост в ширину или пятящейся эрозии - рост в длину) требуется укреплять склоны и вершины оврагов с помощью укрепительных сооружений или созданием почвозащитных приовражных и надвершинных насаждений; требуется отодвинуть границу пашен от

бровок оврагов на расстояние, исключаящее воздействие почвообрабатывающей техники; при необходимости требуется создание сооружений на пути водных потоков для уменьшения скорости течения и гашения разрушительной энергии воды в оврагах (земляные перемычки, запруды в устьевой части и пр.).

Таблица 4.1.2.2 Участки леса с ограниченным режимом лесопользования

Наименование участков леса	Разрешенные виды рубок
Участки лесного фонда с насаждениями клена остролистного, вяза, липы, ильма, береста, бука, березы карельской, кедра, дуглассии (псевдотсуги)	Постепенные, выборочные рубки главного пользования, рубки промежуточного пользования, прочие рубки
Участки лесного фонда, расположенные в оврагах, балках, рекультивированных карьерах, подверженных водной эрозии, а также примыкающие к ним по периметру участки лесного фонда шириной 100м	Постепенные, выборочные рубки главного пользования, рубки промежуточного пользования, прочие рубки
Участки лесного фонда на землях (почвах), подверженных ветровой эрозии (пески, лессы, осушенные торфяники), а также примыкающие к ним по периметру участки лесного фонда шириной 100 м	
Участки лесного фонда с крутизной склонов 25° и более	
Участки леса зеленых зон	Постепенные (за исключением полосно-постепенных), выборочные рубки главного пользования, рубки промежуточного пользования, прочие рубки
Участки леса вокруг глухариних токов (радиус 300м)	Рубки промежуточного пользования, прочие рубки (за исключением мероприятий по охране и защите леса)
Прибрежные полосы леса (шириной 50 м и 100 м)	Рубки промежуточного пользования, прочие рубки
Участки леса сфагновых, осоково-сфагновых типов леса, сосняков осоковых и багульниковых	Рубки промежуточного пользования, прочие рубки
Части заказников с особым режимом лесопользования	В соответствии с Положением о заказнике
Плюсовые насаждения	Рубки ухода, выборочные санитарные рубки, прочие рубки
Насаждения с наличием плюсовых деревьев	

Примечание: Перечень участков леса с ограниченным режимом лесопользования с указанием лесничеств, номеров лесных кварталов и таксационных выделов приведен в приложении 14 к настоящей пояснительной записке.

Перечень водных объектов, по которым выделены водоохранные леса и прибрежные полосы в пределах Дубровенского района

Наименование рек и водоемов	Протяженность по территории лесхоза, км или площадь, га	Минимальная ширина выделенных зон (полос), м	
		водоохранных зон	прибрежных полос
Дубровенский район			
р. Днепр	80	600	100
р. Оршица	33	500	50
р. Выдрица	17	500	50
р. Черная	9	500	50
р. Прудчинская	3	500	50
р. Зеремянка	4	500	50

Наименование рек и водоемов	Протяженность по территории лесхоза, км или площадь, га	Минимальная ширина выделенных зон (полос), м	
		водоохранных зон	прибрежных полос
р. Добринка	3	500	50
р. Верхита	28	500	50
р. Заилка	4	500	50
р. Вязовая	10	500	50
р. Адров	25	500	50
р. Леща	33	500	50
р. Хватовка	6	500	50
р. Почалица	19	500	50
р. Бася	3,8	500	50
р. Бобровица	7,2	500	50
р. Бобровка	9,0	500	50
р. Верхита	30,2	500	50
р. Выдрица	12,0	500	50
р. Вязовка	10,5	500	50
р. Гатьбуж	9,5	500	50
р. Добрыня	7,1	500	50
р. Дубровенка	19,0	500	50
р. Дубровка	1,8	500	50
р. Заолка	9,5	500	50
р. Закобылица	18,0	500	50
р. Ивата	8,7	500	50
р. Ирвеница	11,0	500	50
р. Катовский	7,5	500	50
р. Крапивенка	9,7	500	50
р. Лазаретная	13,7	500	50
р. Лонница	5,3	500	50
р. Луки	8,0	500	50
р. Любкиня	8,4	500	50
р. Лютыня	7,6	500	50
р. Мерея	37,0	500	50
р. Милковка	7,6	500	50
р. Милостовка	8,9	500	50
р. Орловичи	6,3	500	50
р. Переволочка	19,0	500	50
р. Пневка	11,0	500	50
р. Примосток	7,2	500	50
р. Проня	6,6	500	50
р. Рассасенка	43,0	500	50
р. Симониха	5,6	500	50
р. Свинка	12,0	500	50
р. Слепчанка	6,7	500	50
р. Табора	6,2	500	50
р. Грань	7,5	500	50
р. Тухинька	7,2	500	50
р. Тхоринка	7,3	500	50
р. Чижовка	14,0	500	50
руч. Чижовка-2	7,9	500	50
р. Щовбня	12,5	500	50

Наименование рек и водоемов	Протяженность по территории лесхоза, км или площадь, га	Минимальная ширина выделенных зон (полос), м	
		водоохранных зон	прибрежных полос
р. без названия у д. Голяши	6,7	500	50
р. без названия у д. Борствиново	7,4	500	50
оз. Зеленое	0,8	500	50
оз. без названия	0,8	500	50
оз. Дубровно	12,6	500	50
оз. Сватошицы	1,8	500	50
пруд Большая Дятель	6,1	500	50
пруд Зарубы	5,4	500	50
пруд Калиновка	15,1	500	50
Водохранилище Бородулино	70,4	500	50

Возрасты рубок леса

Настоящим лесоустройством возрасты рубок леса и возрасты спелости приняты в соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 06.12.2001 года № 1765 в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь от 04.11.2016 года № 907 [10].

Таблица 4.1.4.1 Возрасты рубок леса

Породы	Возрасты рубок в категориях лесов, в которых разрешаются рубки главного пользования		Возрасты спелости ^{х)} в категориях лесов, в которых запрещаются рубки главного пользования
	эксплуатационные	леса заказников, леса в местах обитания диких животных и произрастания дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь, леса редких и типичных природных ландшафтов и биотопов, леса водоохранных зон	леса заповедников, леса национальных парков, леса памятников природы, рекреационно-оздоровительные леса, леса в границах первого и второго поясов зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения, леса в полосах вдоль железнодорожных путей общего пользования и республиканских автомобильных дорог
Сосна, ель, пихта, лиственница, кедр	с 81 года	со 101 года	со 121 года
Можжевельник	с 81 года	со 101 года	со 101 года
Дуб, ясень, бук, клен, вяз, ильм, берест, бархат амурский, орех маньчжурский	с 101 года	со 121 года	со 141 года
Граб, липа, акация белая	с 71 года	с 81 года	с 91 года

Породы	Возрасты рубок в категориях лесов, в которых разрешаются рубки главного пользования		Возрасты спелости ^{х)} в категориях лесов, в которых запрещаются рубки главного пользования
	эксплуатационные	леса заказников, леса в местах обитания диких животных и произрастания дико-растущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь, леса редких и типичных природных ландшафтов и биотопов, леса водоохранных зон	леса заповедников, леса национальных парков, леса памятников природы, рекреационно-оздоровительные леса, леса в границах первого и второго поясов зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения, леса в полосах вдоль железнодорожных путей общего пользования и республиканских автомобильных дорог
Береза (кроме березы карельской)	с 61 года	с 71 года	с 81 года
Ольха черная, рябина, каштан	с 51 года	с 61 года	с 71 года
Осина, тополь, ива древовидная, ольха серая, береза карельская	с 41 года	с 41 года	с 51 года
Ива кустарниковая	с 5 лет	с 5 лет	с 5 лет

х) Возрасты спелости применяются для распределения насаждений по возрастным группам при их учете

Примечание - Для насаждений тополя, ивы древовидной и ольхи серой, предназначенных для заготовки древесины в топливно-энергетических целях, возрасты рубок леса во всех категориях лесов, где эти рубки допускаются, устанавливаются с 21 года.

Ежегодной размер расчетной лесосеки по рубкам главного пользования на 2019-2026 годы

Категория доступности	Категории лесов	Общий объем ликвидной древесины, тыс. м										В том числе деловой древесины, тыс. м									
		Всего	хвойные	в т.ч. сосна	твердолиственные	в т.ч. дуб	мягколиственные	в том числе				Всего	хвойные	в т.ч. сосна	твердолиственные	в т.ч. дуб	мягколиственные	в том числе			
								береза	ольха черная	ольха серая	осина							береза	ольха черная	ольха серая	осина
Доступные	Природоохранные	2,2	0,4	0,4	-	-	1,8	0,7	0,1	-	1,0	1,5	0,3	0,3	-	-	1,2	0,5	0,1	-	0,6
	Защитные	13,0	2,3	1,9	-	-	10,7	4,6	1,5	0,2	4,4	9,2	2,2	1,8	-	-	7,0	3,2	1,1	0,2	2,5
	Эксплуатационные	155,0	50,4	20,6	-	-	104,6	59,9	9,1	6,2	29,4	112,5	46,2	19,1	-	-	66,3	40,1	6,3	2,8	17,1
	Итого	170,2	53,1	22,9	-	-	117,1	65,2	10,7	6,4	34,8	123,2	48,7	21,2	-	-	74,5	43,8	7,5	3,0	20,2
Трудно-доступные	Природоохранные	0,5	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-
	Защитные	0,5	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-
	Эксплуатационные	4,2	1,2	1,0	-	-	3,0	1,7	1,2	-	0,1	3,1	1,0	0,9	-	-	2,1	1,2	0,8	-	0,1
	Итого	5,2	2,2	2,0	-	-	3,0	1,7	1,2	-	0,1	3,9	1,8	1,7	-	-	2,1	1,2	0,8	-	0,1
Всего	Природоохранные	2,7	0,9	0,9	-	-	1,8	0,7	0,1	-	1,0	1,9	0,7	0,7	-	-	1,2	0,5	0,1	-	0,6
	Защитные	13,5	2,8	2,4	-	-	10,7	4,6	1,5	0,2	4,4	9,6	2,6	2,2	-	-	7,0	3,2	1,1	0,2	2,5
	Эксплуатационные	159,2	51,6	21,6	-	-	107,6	61,6	10,3	6,2	29,5	115,6	47,2	20,0	-	-	68,4	41,3	7,1	2,8	17,2
	Итого	175,4	55,3	24,9	-	-	120,1	66,9	11,9	6,4	34,9	127,1	50,5	22,9	-	-	76,6	45,0	8,3	3,0	20,3

Распределение расчетной лесосеки по лесничествам, доступности, группам лесов, группам пород, и фактически набранный объем в рубку приводится в таблице 4.2.1.6.

Перечень участков леса, относимых к категориям лесов, участкам с ограниченным режимом лесопользования по ГЛХУ "Оршанский лесхоз"

ГЛХУ "Оршанский лесхоз

стр.1

Номера лесных кварталов (выделов)	:	Общая : Покрытая : площадь, га: лесом, га
01-Клюковское лесничество		
Природоохранные леса		
Леса в гран.обит.живот.или раст.		
45 (8, 21, 23) , 47 (5, 7, 10, 11, 14, 17, 18, 29) , 58 (19) ,		136.8
59 (14) , 63 (1, 3, 10) , 75 (4, 39) , 80 (3, 4) , 146 (19) , 149 (16,		
20, 23, 25, 35, 44) , 150 (2, 3, 7-13, 17) , 154 (1-6, 9-12, 14,		
15) , 180 (5-8, 10, 13, 16-18, 27, 28)		
Леса в гран.типичн.ландш.и биот.		
9, 31, 32) , 6 (3, 14, 31, 33) , 9 (4, 10) , 12 (9, 10, 27-29) ,	4 (7-	
20 (13) , 23 (6, 13, 15, 20) , 26 (2, 3, 11, 13, 17) , 28 (3) , 33 (4,	721.3	127.8
10) , 34 (1, 2) , 46 (7) , 52 (2, 6) , 63 (6) , 81 (9, 13, 14) , 83 (5,		
11, 15, 17) , 84 (1, 15, 16) , 111 (4, 12, 13) , 112 (1-5, 12-14) ,		
113 (11, 15) , 122 (6) , 123 (6, 7, 12) , 124 (6-8, 10, 11) ,		
125 (1, 2, 4, 6, 8) , 134 (1-4, 7, 8) , 135 (1, 9) , 141 (8, 14, 16,		709.8
17, 23-25) , 142 (7, 8, 15-17, 21) , 152 (16, 18, 19) , 153 (1-5,		
9- 11, 13, 15, 25, 26) , 155 (3, 9, 13, 15, 36) , 156 (4, 5) ,		
157 (1, 4, 5, 10) , 158 (2-4, 8, 10, 13, 15, 21, 22, 28) , 159 (2,		
4, 5, 19) , 160 (1) , 179 (13, 15, 16, 20-22) , 180 (14, 20, 34,		
35, 42, 43) , 181 (13, 14, 16-18, 29, 30, 33) , 183 (1-5, 7-13,		
15- 17) , 184 (1-7, 10-12, 16-20)		
Итого по категории лесов	858.1	
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса вокруг насел.пунктов и дач		
44) , 13 (26, 29, 33, 34, 53, 56, 57, 59, 60, 64, 65, 67, 210.6	68) , 44 (6-9, 18-	
21, 23, 24, 27) , 49 (7, 8, 12, 13, 20, 23, 26,		
28, 33- 40, 43, 44, 47, 48) , 53 (17) , 59 (12, 13, 43-50) , 60 (1,		837.6
3, 6, 32-36) , 67 (27-29) , 68 (40-42) , 141 (18, 22) , 142 (9,		
11, 12, 14, 18, 22) , 143 (7, 8, 16-18, 22-24) , 144 (10) ,		
148 (13, 22-25, 28, 29, 32) , 152 (10, 25, 26) , 153 (7, 14,		151.0
16- 19, 22-24, 27-32) , 158 (1, 14, 23-27) , 161 (5, 15-19, 24,		
28, 29, 31, 32, 34, 39) , 163 (14, 15, 26, 36, 37, 39, 40) ,		
164 (26, 30-33) , 165 (5, 6, 22, 28, 29, 31-33, 35) , 166 (33,		
42, 43, 50-52, 56-59, 61-64) , 172 (23-25) , 180 (9, 48,		
58-62) , 181 (46) , 184 (14) , 185 (26, 28-30, 32, 33, 41) ,		
186 (16, 22-26) , 187 (17-20)		
Итого по категории лесов	210.6	
Защитные леса		
Леса, распол.в гран.водоохр.зон		
1, 2 (6, 7, 40, 42-46) , 3 (1-3, 5, 7-9, 12, 14, 17, 18, 20-23, 4018.8		
25-27, 29-31, 33, 34, 37-40) , 4 (1-6, 10-30, 33) , 6 (17,		
19- 25, 27, 28, 35, 36) , 7 (11-20, 22-33, 35, 36, 38, 39) ,		151.0
8 (1-3, 6, 8, 10, 11, 15-20, 26, 27, 36, 37, 39-41) , 9 (1-3,		
5-9, 11-27) , 10, 12 (1-8, 11-15, 17-20, 22-24, 26) ,		
13 (1-25, 27, 28, 30-32, 35-46, 48-52, 58, 61-63) , 14,		3543.2
15 (1-4, 6-9, 12, 13) , 17 (3-7, 21, 23) , 18 (1-3, 5, 7, 8, 13,		
14, 18- 22) , 19 (11-13, 16, 17) , 20 (1-12, 14-24) , 32 (4,		
13- 19) , 33 (1-3, 5, 6, 17, 20) , 40 (5-27) , 41 (4, 6, 11, 12,		
14- 19) , 42 (9-14, 17, 19, 22, 23) , 43, 44 (1-5, 10-17, 22, 25,		
26) , 45 (1-7, 9-20, 22, 24-34) , 46 (1-6, 8-31) , 47 (1-4, 6, 8,		
9, 12, 13, 15, 16, 19-28, 30-33) , 48, 49 (1-6, 9-11, 14-19,		
21, 22, 24, 25, 27, 29- 32, 41, 42, 45, 46) , 50 (12, 13, 17-24) ,		
53 (7, 13, 14) , 57 (2-6, 9-23) , 58 (1-18, 20-28) , 59 (1-6,		
8- 11, 15-23, 25-33, 36, 37, 39-42, 51-53) , 60 (2, 4, 7-14,		
16, 19- 31) , 61 (1-3, 5-8, 10-12, 14, 17-30, 32-34, 36, 37,		
39-54) , 62 (11, 12, 16-18, 21-29, 32, 33) , 63 (9, 13) , 64 (4,		
7-9, 12-16) , 67 (6, 16, 20, 23) , 68 (1-5, 7, 8, 11-14, 17,		
20- 23, 25, 27-38) , 69 (3, 4, 7, 10-18) , 70 (1-4, 8-16, 18, 25,		
31, 34- 37) , 71 (5-10) , 74, 75 (1-3, 5-38) , 76 (1-5, 10-13,		
29, 34, 36) , 78 (1-6, 10, 12, 14-17, 21, 23, 29-31, 33, 35, 37,		
38, 40- 42) , 79 (2-12, 14-18, 21, 23, 25, 27-29, 31-44,		

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

46-48), 80(1,2,5-28), 81(1-8,10-12,15-20), 84(11,12,18,19,21,22,25), 85,86(1-3,11-14,21-24), 87(13-26), 88(1,2,37), 91(8,9), 92(2-10,12-21), 93-95, 97(12,18,19,21,22,25), 98,99(1-5,7-13,18,19,23,29-31), 104(11-13,21), 105(3-8,11-17,20,21,23-40), 106(5-10,13-15,20,21,23,25-27,31-33), 107,108(4,6-10,12-22,29,30,32,35), 109,110(1,6-10,12-14,16), 111(1-3,5-11,14-17), 112(6-10,15,19,20), 113(1,5,23,27), 115(1-5,11-21,23-25), 119(4-6,14-17,25,31,32,36), 120(3,4,6-11,13,14,16-27), 121(5,7-9,11,21), 122(1-5,7-16), 123(1-5,8-11,13-16), 124(1-5,9,12,13), 129(1-8,10-13,15-21,23-28), 130(2-8,12-16,19-22,27-34), 131(5,15), 132,133,134(6,9-11,15,19-21), 137(1-8,10-21,23-29,31,33-42), 138(5-9,14,15,17,19,20,22-24,28,32,33), 139(3-5,7-19,24,25), 140,141(1-7,9-13,15,19-21), 142(1), 145(1-5,7,9-12,14-16,21-26,28,30-34), 146(2,4,10,11,14-18,23-25), 147,148(1-12,14-21,26,27,30,31), 149(1,2,5-8,10,11,15,17-19,22,28,30,31,34,36,40,41,43,45,46,48,49,51-53,56), 150(1,6,15,16), 151(3-7,13,14,18,20,22-25), 152(1-9,11-15,17,20-24), 153(6,8,12,20,21), 154(21,22), 155(20-25), 156(1-3,6-10), 157(2,3,6-9), 158(5-7,9,11,12,16-20,29), 159(1,3,6-12,16,18,20-25,28,29,31-33), 160(2-8), 161(1-4,6-14,20-23,25-27,30,33,35-38), 162(1-6,10,23,30,32,35,36,39,40), 163(1-13,16,17,23,27,28,30,34,38), 164(1-4,7-10,14,18,28,29), 165(26), 166(13,31), 167,170(4,5,20,21), 172(1-6,8,9,11,14-22,26), 173,174(1,3-8,10-12,14-19,21-24,26-29,31,32), 175(1-3,5-7,10-12,15,17,18,22,23), 177,181(1-9,19-24,26,27,31,32,35,36,42,43,45), 182(1,9-22,28,33-37,40), 185(2-4,6-9,11-15,17-21,24,25,31,34-40,44), 186(2-8,12,19,20,28,29), 187(1-5,8-12,14-16,21,22)

Леса полос вдоль ж/д и а/д

3(13,24,28), 8(28-30), 32(5,8,10), 50(6,10,15), 51(1,281.0 267.8 2), 59(7,24,34,35,38), 60(5,15,17,18), 61(4,9,13,15,16,31,35,38,55), 62(1,10,13-15,20), 68(6,9,10,15,16,18,19,24,26,43), 70(6,7,19,22-24,29,30,32,33), 76(9,18,19,26,28,31), 77(1,2,16,17,22,25,26), 78(7-9,11,24,25,34,43), 79(1,13,19,20,22,24,26,30,45), 86(4,7,8,10,16,19,20), 89(6,8,20,29,30,33), 90(1,7), 91(11,12,26-28), 92(1,11), 100(5,12,13,19), 102(7,17,18,25,30), 103(1,9,10,15,20), 104(9,14,22-24), 105(1,2,9,10,18,19,22), 114(5,6,16,17), 117(8,9,16,20), 118(1,7,12,17), 119(7,18,26,33,34), 120(1,2,5,12,15), 127(3), 128(1,3,10), 129(9,14,22), 130(1,9-11,17,18), 137(9,22,30,32), 138(1-4,13,18,21), 145(6,8,13,17-20,27,29,35), 146(1,3,8,9,21), 149(3,4,9,12-14,21,24,26,27,29,32,33,37-39,42,47,50,54,55), 159(13-15,17,26,27,30), 162(24-28,38), 163(25), 164(6,12,13,16,20-24,34), 165(1,2,7,8,16,17,20,23,34), 166(3,8-10,16,19,21,25,29,34,39,40,44,60), 172(7,10,12,13), 174(2,9,13,20,25,30), 178(1,5,11,17), 183(19), 185(1,5,10,16,22,23,27,42,43), 186(1,27), 187(6,7,13)

Итого по категории лесов 4299.8 3811.0

Эксплуатационные леса

2(1-5,8-39,41), 3(4,6,10,11,15,16,19,32,35,36), 5, 4261.7 3949.0 6(1,2,4-13,15,16,18,26,29,30,32,34), 7(1-10,21,34,37), 8(4,5,7,9,12-14,21-25,31-35,38), 11,12(16,21,25), 15(5,10,11), 16,17(1,2,8-20,22,24), 18(4,6,9-12,15-17,23,24), 19(1-10,14,15,18), 21,22,23(1-5,7-12,14,16-19,21,22), 24,25,26(1,4-10,12,14-16,18,19,21-23,26), 27,28(1,2,4-21), 29-31,32(1-3,6,7,9,11,12,20,21), 33(7-9,11-16,18,19), 34(3-13), 35-39, 40(1-4,28-30), 41(1-3,5,7-10,13,20), 42(1-8,15,16,18,20,21), 50(1-5,7-9,11,14,16), 51(3-13), 52(1,3-5,7-11), 53(1-6,8-12,15,16), 54-56,57(1,7,8,24), 62(2-9,19,30,31), 63(2,4,5,7,8,11,12), 64(1-3,5,6,10,11,17,18), 65,66,67(1-5,7-15,17-19,21,22,24-26), 69(1,2,5,6,8,9,19), 70(5,17,20,21,26-28), 71(1-4,11), 72,73,76(6-8,14-17,20-25,27,30,32,33,35,37), 77(3-15,18-21,23,24,27-

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

35), 78(13, 18-20, 22, 26-28,
32, 36, 39) , 82, 83(1-4, 6-10, 12-14, 16, 18-20) , 84(2-10,
13, 14, 17, 20, 23, 24, 26) , 86(5, 6, 9, 15, 17, 18, 25, 26) ,
87(1-12, 27-33) , 88(3-36) , 89(1-5, 7, 9-19, 21-28, 31, 32,
34- 36) , 90(2-6, 8-25) , 91(1-7, 10, 13-25, 29-31) , 96,
97(1-11, 13-17, 20, 23, 24, 26) , 99(6, 14-17, 20-22, 24-28,
32, 33) , 100(1-4, 6-11, 14-18, 20-25) , 101, 102(1-6, 8-16,
19-24, 26-29, 31) , 103(2-8, 11-14, 16-19, 21-29) ,
104(1-8, 10, 15-20, 25-29) , 106(1-4, 11, 12, 16-19, 22, 24,
28-30, 34-36) , 108(1-3, 5, 11, 23-28, 31, 33, 34) , 110(2-5,
11, 15) , 112(11, 16-18) , 113(2-4, 6-10, 12-14, 16-22,
24-26) , 114(1-4, 7-15, 18-22) , 115(6-10, 22, 26) , 116,
117(1-7, 10-15, 17-19, 21-26) , 118(2-6, 8-11, 13-16,
18- 25) , 119(1-3, 8-13, 19-24, 27-30, 35, 37, 38) , 121(1-4,
6, 10, 12-20) , 125(3, 5, 7, 9-16) , 126, 127(1, 2, 4-17) ,
128(2, 4-9, 11-24) , 130(23-26) , 131(1-4, 6-14, 16) ,
134(5, 12-14, 16-18) , 135(2-8, 10-21) , 136, 138(10-12,
16, 25-27, 29-31) , 139(1, 2, 6, 20-23, 26) , 142(2-6, 10, 13,
19, 20) , 143(1-6, 9-15, 19-21) , 144(1-9) , 146(5-7, 12, 13,
20, 22, 26, 27) , 150(4, 5, 14) , 151(1, 2, 8-12, 15-17, 19, 21,
26) , 154(7, 8, 13, 16-20, 23) , 155(1, 2, 4-8, 10-12, 14,
16- 19, 26-35) , 162(7-9, 11-22, 29, 31, 33, 34, 37) ,
163(18-22, 24, 29, 31-33, 35) , 164(5, 11, 15, 17, 19, 25,
27) , 165(3, 4, 9-15, 18, 19, 21, 24, 25, 27, 30) , 166(1, 2,
4- 7, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 22-24, 26-28, 30, 32, 35-38,
41, 45- 49, 53-55) , 168, 169, 170(1-3, 6-19) , 171, 175(4, 8,
9, 13, 14, 16, 19- 21, 24) , 176, 178(2-4, 6-10, 12-16, 18) ,
179(1-12, 14, 17-19, 23, 24) , 180(1-4, 11, 12, 15, 19,
21- 26, 29-33, 36-41, 44-47, 49-57) , 181(10-12, 15, 25, 28,
34, 37- 41, 44) , 182(2-8, 23-27, 29-32, 38, 39) , 183(6, 14,
18, 20) , 184(8, 9, 13, 15, 21, 22) , 186(9-11, 13-15, 17, 18,
21) , 188
Итого по лесничеству 9630.2 8748.6

Участки леса с ограниченным режимом лесопользования

Прибрежные полосы

1(2, 18, 26) , 2(6, 42-46) , 3(1, 24, 29, 30) , 4(12, 15, 17, 18, 24) , 5(12, 15, 17, 18, 24) , 6(12, 15, 17, 18, 24) , 7(23-27) , 9(2, 6, 8, 13, 16) , 10(1, 3, 10, 11, 14) ,
12(14, 18) , 13(6-8, 13, 16, 32, 35, 41, 43, 44, 46, 58, 60, 67,
68) , 14(3, 5, 8, 11, 12, 14) , 18(14) , 19(11, 12) , 20(2) ,
40(15, 18) , 45(2, 14-17, 28, 30) , 46(6, 7) , 47(10, 13-17,
28) , 48(10-14, 21) , 49(7, 12, 13, 18, 26, 28, 36, 41-44, 46) ,
58(16, 20, 24) , 59(10, 16, 25, 50-52) , 60(1-4, 34) , 61(18,
19, 26, 29, 30, 33, 43, 53, 54) , 64(9) , 68(15, 17, 20, 25, 43) ,
69(15) , 70(2, 11, 13-15) , 74(7, 10, 11, 14, 21, 30-32) ,
75(3, 9, 16, 38) , 78(7, 42) , 79(1, 19, 29, 31, 34, 35, 37) ,
80(15) , 81(15-17) , 85(6, 8, 9, 12, 16, 17, 22) , 86(1) ,
87(21, 24) , 92(8, 9) , 93(6, 21, 22, 26) , 94(4, 5, 8, 11, 13,
15, 18, 20) , 95(2, 11) , 98(9-13) , 99(2, 3, 9) , 105(25, 26,
29, 32, 34- 36) , 106(5, 7, 31) , 107(5, 9, 10, 12) , 108(12) ,
109(1, 19, 20) , 111(6, 10-12, 15) , 112(3, 4) , 120(14, 18) ,
122(3, 10, 11, 15) , 123(1-4) , 124(2, 4-6) , 130(30, 31) ,
132(8) , 133(1, 5, 8-10) , 134(1) , 137(29, 35, 38) , 139(19) ,
140(5-7) , 141(1, 4, 5, 8, 9, 22) , 145(4-6, 26, 27) , 147(4) ,
148(1, 6, 7, 18, 26-31) , 149(16, 17, 20, 23, 25) , 150(13,
17) , 152(1, 18) , 153(1, 4, 25-27) , 154(1) , 156(5) ,
157(10) , 158(28, 29) , 159(9, 22) , 161(20, 33, 34, 36, 38) ,
162(2) , 163(37) , 167(1, 4, 6, 14) , 170(4, 5, 21) , 172(16,
18, 19) , 173(5, 6, 9, 12, 16, 18, 22) , 174(5, 6, 8, 11, 12, 15,
18, 23) , 182(11, 16) , 185(11, 34-37, 42, 43) , 187(14, 20)

Насаждения с наличием плюсовых деревьев

73(10) 6.1 Уч-ки вокруг глухаринных токов 159.2 153.8
5(10-15, 17, 20-22) , 6(4, 10-13, 15, 17-22, 25-27, 30-36) ,
11(1-5, 21-24) , 12(1-4, 6, 8, 26, 27, 29) , 27(15, 17, 27) , 28(14, 21) , 35(5-
7, 20, 29) , 36(1-3, 5, 7-9, 12, 19, 22, 23) , 108(10, 11, 18, 20, 21, 23, 25, 26, 30-35)
Уч-ки л/ф с насажден. КЛО, В, ЛП, БР, БК, БКР, К, ЛЖ 120.6 120.6
51(10) , 52(6) , 61(7) , 62(18) , 63(6) , 71(6) , 74(12) ,
75(30) , 76(20) , 79(6, 9) , 83(3) , 84(9, 18) , 85(4) , 97(19) ,
130(18) , 145(12, 23) , 146(5, 11, 12, 20) , 147(10, 13) ,
150(6, 7) , 151(3, 8, 12, 21) , 178(15) , 179(22) , 180(6, 8,
17, 27, 28, 31, 32, 34, 35, 38, 43) , 181(16, 18) , 183(1, 5, 9,

Номера лесных кварталов (выделов)	:	Общая :	Покрытая
		: площадь, га:	лесом, га
16) ,184(7,10,12,14,20)			
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса			
25(5),27(9,12),30(9),92(11),119(36)	12.1		12.1
Уч-ки леса сфагн. и осоково-сфагн. типов леса			
146(14,16,21),149(44)	3.5		3.5
Итого по лесничеству	642.3		636.7
02-Осинторфское лесничество			
Природоохранные леса			
Леса заказников			
33(5,6,11,14,16-18),34(1,10,11,14-17,23,24),4628.0			3731.3
38(5-7,12,15,16,24,25,49,54,61),39(1-25,34-38),			
48(3-12,16,23,26,28,29),50(1-19,24,28,32,33,37-40,			
46,47),51(15-26,42,43,47-49),52(10-23,25-27,30),			
53(9,11-14,17-19,22,24),56,57,64(3,40,41),65(1-9,			
12-14,38),66(7,8,25,28),69-71,78-82,85-94,95(1-29,			
35-40),96(1-14,27,30-32),97(1-14,16-20,22-25,			
48-50,52,53,61-64),98-103,104(1-9,13-15,22-29,31,			
32,41-47),105-111,112(1-11,30-38),113(1-4,17-19),			
114,115,116(1-13,24),117-119,120(1-6,8-10,12,13,			
36,41,43,45,53-55,58-60,66,67,70),122-125,			
126(1-24,26-35,43,44,47-49,51,52,57-59),274,			
317(12-26,28,32,36-39),318,325,326(1-12,17-56,59,			
62-65,68-71),327(1-40,44,47-52),333,334(1-17,			
23-25,30,51,52),336(1-18,20,21,23-32),337,338,			
339(1,2,12-25,27-38,42-45,47-50,53,55,57-59,61,			
64),353,395(1-10,19-21,26,27),396			
Леса в гран.обит.живот.или раст.			
51(4,6,8,9),54(10,12,18),211(7,13,15,27),212(1,9,213.7			213.7
17,18),215(1),217(6),218(10-12),220(1,14,30),			
221(1,3,5,6,9,10,16,23),222(2,8,9,14),226(2-5),			
228(3,4),233(6,7,13),246(8,18),247(1,14),261(4,5),			
270(5,10)			
Леса в гран.типичн.ландш.и биот.			
33(4,8,10),34(7,22),38(10,20,21,30,36,38,39),1873.2			1842.6
45(17,31),46(1,2,15-17,22-24,30,48,50),47(10,17,			
25),49(2,13,14,16-18,23,26,30),50(25,41),51(28,29,			
32),58(4),59(1),60(5-8,10),61(4,5),62(2,15,17,21),			
63(3,8,10-12,15-20,22,26-30,36),64(17,21),66(6,13,			
18,24),72(2,6),73(4,5,17,24),74(20,29),83(1,3,5,			
21),84(13,14,16,17,25,26,29,44),196(1,4,6,7,9-11,			
13,14,16,17,19,21,22,29,34),197(1,6,15),198(1,5,			
8),199(1,4,6,11),201(3,6,9,17,18,20),202(3,6,9,12,			
13),203(1-3),204(1-3,5-7),205(1,5,8,15,19,31-33),			
206(2,6-9,13,15,19,23,25),207(9,10),208(7),209(1,			
6,11,13),210(9,15),211(4,14,20,28),212(2,6,7,13),			
213(1,3,7,8),214(1,2,13,17),215(2-4,6,8,14,15),			
216(1,4),217(13),218(1,17),220(6,28),221(2,7,15),			
222(4,7,15),223(2,4-6,8,11,13,16,17),224(1,2,4,5),			
229(1,2,4,7,10,13),231(1-3,11,12,16,23),232(1,3,4,			
9,10,29),233(12),234(6,9,10,16),235(1,3,4,7,13,14,			
16,17,21,23,24),236(1,4,6,9,10,17-19),237(10),			
238(1-3,7),239(2,3,5,6,10),240(1,3,5,7,8),241(1),			
242(6,7),243(3,8,10,16),244(1-3,5,6,9-12,17-19),			
245(1-3,7,9,17-20),246(1,2,5),247(2,3,15,20),			
248(1,4,6,10,14,15,24,25,27),249(2,13,16,17,23,33,			
36,39),250(1,3,10,12),251(5,9,15,16),252(2,13,17),			
253(3),254(2),255(5),257(20,21,30,33,39),258(1,10,			
12,18,42,43),260(5-7,9,12,13,16,19,20,26-28,31),			
261(1,6,7,10,13,15,17,18,21),263(7-10,21,22),			
264(2-5,9,11,13-15,17,28,33-35),265(6-8),266(6,8,			
13),267(2,4,7,8,13,14),269(3,4),270(9),272(6,7,9,			
10),273(2,5,15,22),275(2,18),277(4,8,22),278(4,8,			
10,11,13-15,24,27,28),279(7),280(4,14),283(3,4,13,			
16,17),284(5,9,13,15),286(2,3,7-9),287(1-3,5-15,			
18),295(1,2,10),296(1,3,5,6,9,14,25,26,28,29),			
300(4-6,8,9),301(1,2,6,9,14-16,19,21),302(20),			
303(1,14),304(5,10,12,14,15,18),306(6,7,13),307(2,			
4,6,9,12,13,15,19,20,25,26,29,32),308(1,4,7,8),			
313(3,5,6,12,13),314(2,8,9,17),315(1,3,5,6,9,10),			
316(3),319(7,9,16,30,31)			
Итого по категории лесов	6714.9		5787.6

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

Рекреационно-оздоровительные леса

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

Леса вокруг насел. пунктов и дач 97 (15, 54-58), 116 (14-23, 25), 121 (1, 2, 20, 21, 42-52, 230.9 55), 305 (17, 20-23, 25, 31-33), 319 (24-27), 326 (14, 16, 60, 61, 66), 330 (16, 18, 19), 331 (27, 28, 31, 36), 332 (30, 37, 38), 334 (48), 336 (19, 33-36), 339 (5, 6, 8, 9, 26, 46, 51, 52, 54, 62), 360 (10, 11), 367 (32-34, 40, 43, 59), 381 (1-6, 22, 32, 33, 36, 37, 70, 71, 74, 76), 382 (1-3, 31, 53, 54, 57, 78, 79, 84, 85, 88, 90, 93, 94, 97, 102-106, 108, 109), 384 (1, 2, 17, 18), 402 (5, 8, 10-12, 17-24, 26-30, 32, 33, 38), 404 (41), 407 (9, 22, 32, 33), 476 (23-25), 479 (1-3, 12, 14, 44, 45, 48, 52, 54, 57-60, 68-75, 84)
Итого по категории лесов 230.9

Защитные леса

Леса, распол. в гран. водоохр. зон
33 (1-3, 7, 9, 12, 13, 15, 19), 34 (2, 6, 21), 38 (1-4, 8, 9, 11, 3143.6
13, 14, 17-19, 22, 23, 26-29, 31-35, 37, 40-48, 50-53, 55-60), 45 (2-7, 9-13, 16, 18-20, 22-25, 27-30, 35-39, 42, 43, 45-48), 46 (3-14, 18-21, 25-29, 31-47, 49, 51-54), 47 (1, 2, 8, 11-13, 15, 18-20, 23, 24, 26-35, 38), 48 (30, 31), 49 (5-9, 11, 12, 15, 19, 20, 22, 24, 25, 28, 29, 31), 50 (20-22, 34, 42-45), 51 (11, 12, 27, 44-46), 53 (4, 10, 15, 16, 23, 25, 26), 54 (1-9, 11, 13-17), 58 (2, 3, 5, 6, 8-11, 14-16, 18, 19, 21, 22), 59 (2-19, 22-27, 29, 30), 60 (1-4, 9, 11-26), 61 (1-3, 6-13, 15-22), 62 (1, 3-14, 16, 18-20, 22-24), 63 (1, 2, 4-7, 9, 13, 14, 21, 23-25, 31-35), 64 (1, 2, 4-16, 18-20, 22-39), 65 (10, 11, 15-37), 66 (1-5, 9-12, 14-17, 19-23, 26, 27, 29), 72 (3-5, 9, 11, 12, 14), 73 (1-3, 6-16, 18-23), 74 (1-6, 8, 10, 11, 21, 23, 24, 27, 28, 30, 31), 75 (1-4, 8-11, 16, 29, 31), 76 (1-21, 27, 29, 31, 32, 34), 77, 83 (2, 4, 6-8, 11-17, 22-26, 29), 84 (4-11, 18-24, 27, 33, 35-40, 42), 95 (30, 31), 97 (21, 27-29), 120 (7, 11, 14, 15, 19, 20, 22, 23, 38-40, 42, 46, 57, 61-65, 68, 72-75), 121 (3-19, 22-41, 53, 54, 56), 126 (36-42, 54-56, 60-64), 196 (2, 3, 5, 8, 12, 15, 18, 23-25, 27, 28, 30-33), 197 (16, 17), 201 (21), 205 (6, 7, 9, 10, 12, 13, 16, 17, 20-26, 29, 30, 34, 35), 206 (1, 12, 14, 17, 18, 20, 22, 24), 210 (11, 14), 211 (2, 3, 5, 6, 9-12, 16-19, 21-23, 25), 212 (8, 19), 214 (3, 7, 12, 16, 18-20), 215 (7, 9-13, 17, 18), 216 (8, 16), 219 (3, 4, 13, 14), 220 (2-5, 7-10, 12, 13, 15-27), 221 (13, 21, 24), 224 (6, 7, 9, 13, 14), 225 (13, 15, 28, 32, 33), 226 (1, 6-26), 227 (1, 11, 12, 14, 15, 17, 19), 230 (6-8, 12-15), 231 (4-10, 13-15, 17-22, 24), 232 (22, 25, 27, 28, 30), 234 (15), 235 (5, 6, 8-12, 15, 18, 19, 25, 26), 236 (2, 3, 8, 15, 16), 241 (2-7, 12-16, 18, 19, 22-25, 27, 28), 242 (11, 15), 243 (5, 6, 9, 11-13), 244 (4, 7, 8, 13-16, 20, 21), 245 (4-6, 8, 10, 13-15), 248 (5, 11-13, 16, 19, 22, 23, 26), 249 (1, 3-12, 15, 18-22, 24-32, 34, 35, 37), 250 (6, 16, 17, 19), 257 (1-3, 7-10, 13-19, 22-25, 27-29, 31, 32, 34-38, 40, 41, 43-45, 47-51), 258 (2-9, 11, 13-17, 19-31, 37-41), 259 (1-10, 13-15, 17-20, 22, 24-27), 260 (1-4, 10, 15, 30), 263 (3-6, 13-15, 19, 23, 26, 27), 264 (1, 8, 10, 12, 16, 18-20, 24-27, 29, 30, 32), 273 (1, 7, 24), 277 (3, 5, 9-12, 14, 19, 21), 278 (1-3, 5, 9, 12, 17, 19-23, 25, 26), 288 (5, 8, 10), 289 (7-9, 11-13), 290 (6, 8, 10-12), 291 (15), 295 (4), 296 (2, 4, 7, 8, 10-13, 15-20, 23, 24), 304 (21, 23, 24), 305 (12, 13, 15, 16, 18, 19, 24, 26, 27, 35, 36), 306 (4, 5, 8-12, 15, 16, 20, 22-26), 307 (1, 3, 5, 7, 8, 10, 11, 14, 23, 24, 30, 31), 316 (22-37, 41-43), 317 (1-11, 27, 29-31, 33-35, 40-45), 319 (1-6, 8, 14, 15, 18-20, 23, 28, 29), 324 (16), 326 (13, 15), 327 (41-43, 45, 46, 53), 328 (6-8, 11, 12, 14, 19-21, 26-31), 330 (20), 331 (1, 5, 7, 14, 29, 30, 35, 38), 332 (1, 8-20, 24-29, 33, 34), 334 (18-22, 26-29, 43-46), 335, 360 (3), 362 (7, 9-23, 25, 26), 363 (4, 5, 7-19, 21, 23-25), 364-366, 367 (1-18, 44, 53-56, 62, 63), 382 (65-74, 77, 80, 81, 83, 89, 95, 101), 384 (3-16, 19-60), 385 (1-3, 10, 11, 22), 395 (11-13, 25, 29, 30), 397 (1, 2, 11, 12, 19, 20), 401 (1-8, 11-18), 402 (1-4, 6, 7, 9), 475 (1, 2, 4, 8, 11, 15, 18, 19, 21, 25, 26, 31), 479 (4-11, 13, 15-24, 26, 27, 30, 32, 33, 36, 64-66, 76-83), 486 (10-12, 18)
Леса полос вдоль ж/д и а/д
387 (26, 27, 29, 30, 33-38), 388 (27, 30, 32-34, 37, 39, 41, 111.9
44, 49-52), 390 (41-43, 45, 48-50, 52, 53), 400 (21, 22,

Номера лесных кварталов (выделов)	:	Общая	:	Покрытая
	:	площадь, га:	:	лесом, га
25-27, 31, 33, 34), 403 (31-45, 48-51), 404 (20, 21, 29-34,				91.4

91.4

2574.9

86.1

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

40, 42- 45, 54), 405 (20-22, 24-26), 406 (23, 26, 27, 47, 49,
50, 52, 55, 57), 407 (19-21, 23, 26-30), 477 (12, 23, 24, 27,
28, 40)

Итого по категории лесов 3255.5 2661.0

Эксплуатационные леса

34 (3-5, 8, 9, 12, 13, 18-20), 35, 36, 39 (26-33), 40-42, 44,
45 (1, 8, 14, 15, 21, 26, 32-34, 40, 41, 44), 47 (3-7, 9, 14, 16
21, 22, 36, 37), 48 (1, 2, 13-15, 17-22, 24, 25, 27), 49 (1, 3,
4, 10, 21, 27), 50 (23, 26, 27, 29-31, 35, 36), 51 (1-3, 5, 7,
10, 13, 14, 30, 31, 33-41), 52 (1-9, 24, 28, 29, 31), 53 (1-3,
5- 8, 20, 21, 27), 58 (1, 7, 12, 13, 17, 20), 59 (20, 21, 28),
61 (14), 72 (1, 7, 8, 10, 13, 15), 74 (7, 9, 12-19, 22, 25, 26),
75 (5-7, 12-15, 17-28, 30, 32, 33), 76 (22-26, 28, 30, 33),
83 (9, 10, 18-20, 27, 28, 30), 84 (1-3, 12, 15, 28, 30-32, 34,
41, 43), 95 (32-34), 96 (15-26, 28, 29), 97 (26, 30-47, 51,
59, 60, 65), 104 (10-12, 16-21, 30, 33-40), 112 (12-29),
113 (5-16), 120 (16-18, 21, 24-35, 37, 44, 47-52, 56, 69,
71), 126 (25, 45, 46, 50, 53), 196 (20, 26), 197 (2-5, 7-14),
198 (2-4, 6, 7, 9-11), 199 (2, 3, 5, 7-10, 12-14), 200, 201 (1
2, 4, 5, 7, 8, 10-16, 19, 22), 202 (1, 2, 4, 5, 7, 8, 10, 11),
203 (4-7), 204 (4, 8, 9), 205 (2-4, 11, 14, 18, 27, 28),
206 (3-5, 10, 11, 16, 21), 207 (1-8, 11-15), 208 (1-6, 8-15)
209 (2-5, 7-10, 12, 14-17), 210 (1-8, 10, 12, 13), 211 (1, 8,
24, 26), 212 (3-5, 10-12, 14-16), 213 (2, 4-6, 9-14),
214 (4-6, 8-11, 14, 15, 21, 22), 215 (5, 16), 216 (2, 3, 5-7,
9- 15), 217 (1-5, 7-12, 14, 15), 218 (2-9, 13-16, 18, 19),
219 (1, 2, 5-12, 15), 220 (11, 29), 221 (4, 8, 11, 12, 14,
17- 20, 22), 222 (1, 3, 5, 6, 10-13, 16-19), 223 (1, 3, 7, 9, 10
12, 14, 15, 18), 224 (3, 8, 10-12, 15), 225 (1-12, 14, 16-27,
29-31), 227 (2-10, 13, 16, 18), 228 (1, 2, 5-16), 229 (3, 5, 6
8, 9, 11, 12, 14-21), 230 (1-5, 9-11), 232 (2, 5-8, 11-21, 23
24, 26), 233 (1-5, 8-11, 14-17), 234 (1-5, 7, 8, 11-14),
235 (2, 20, 22), 236 (5, 7, 11-14), 237 (1-9, 11, 12),
238 (4-6, 8-13), 239 (1, 4, 7-9, 11), 240 (2, 4, 6, 9, 10),
241 (8-11, 17, 20, 21, 26, 29), 242 (1-5, 8-10, 12-14),
243 (1, 2, 4, 7, 14, 15), 245 (11, 12, 16), 246 (3, 4, 6, 7, 9-17
19-21), 247 (4-13, 16-19, 21-23), 248 (2, 3, 7-9, 17, 18, 20
21), 249 (14, 38), 250 (2, 4, 5, 7-9, 11, 13-15, 18), 251 (1-4
6-8, 10-14, 17-20), 252 (1, 3-12, 14-16, 18-20), 253 (1, 2,
4- 11), 254 (1, 3-10), 255 (1-4, 6-9), 256, 257 (4-6, 11, 12,
26, 42, 46), 258 (32-36), 259 (11, 12, 16, 21, 23, 28), 260 (8
11, 14, 17, 18, 21-25, 29), 261 (2, 3, 8, 9, 11, 12, 14, 16, 19,
20), 262, 263 (1, 2, 11, 12, 16-18, 20, 24, 25, 28, 29), 264 (6
7, 21-23, 31), 265 (1-5, 9-13), 266 (1-5, 7, 9-12, 14-16),
267 (1, 3, 5, 6, 9-12, 15-18), 268, 269 (1, 2, 5-12), 270 (1-4
6- 8, 11-14), 271, 272 (1-5, 8, 11, 12), 273 (3, 4, 6, 8-14,
16- 21, 23, 25), 275 (1, 3-17), 276, 277 (1, 2, 6, 7, 13, 15-18
20, 23), 278 (6, 7, 16, 18), 279 (1-6, 8-12), 280 (1-3, 5-13)
281, 282, 283 (1, 2, 5-12, 14, 15, 18-24), 284 (1-4, 6-8,
10- 12, 14, 16-24), 285, 286 (1, 4-6, 10-15), 287 (4, 16, 17,
19), 288 (1-4, 6, 7, 9, 11), 289 (1-6, 10, 14), 290 (1-5, 7, 9,
13), 291 (1-14, 16), 292-294, 295 (3, 5-9), 296 (21, 22, 27)
297-299, 300 (1-3, 7, 10-16), 301 (3-5, 7, 8, 10-13, 17, 18,
20, 22, 23), 302 (1-19, 21, 22), 303 (2-13, 15, 16), 304 (1-4
6-9, 11, 13, 16, 17, 19, 20, 22, 25-29), 305 (1-11, 14, 28-30
34), 306 (1-3, 14, 17-19, 21), 307 (16-18, 21, 22, 27, 28),
308 (2, 3, 5, 6, 9-18), 309-312, 313 (1, 2, 4, 7-11, 14-17),
314 (1, 3-7, 10-16, 18-23), 315 (2, 4, 7, 8, 11-14), 316 (1, 2
4- 21, 38-40), 319 (10-13, 17, 21, 22), 320-323, 324 (1-15,
17, 18), 326 (57, 58, 67), 328 (1-5, 9, 10, 13, 15-18, 22-25,
32, 33), 329, 330 (1-15, 17), 331 (2-4, 6, 8-13, 15-26,
32-34, 37), 332 (2-7, 21-23, 31, 32, 35, 36), 334 (31-42, 47
49, 50, 53, 54), 339 (3, 4, 7, 10, 11, 39-41, 60, 63, 65-67),
354-355, 358, 360 (1, 2, 4-9, 12-17), 362 (1-6, 8, 24),
363 (1-3, 6, 20, 22, 26, 27), 367 (19-31, 35-39, 41, 42,
45-52, 57, 58, 60, 61), 381 (7-21, 23-31, 34, 35, 38-69, 72,
73, 75, 77-79), 382 (4-30, 32-52, 55, 56, 58-64, 75, 76, 82,
86, 87, 91, 92, 96, 98-100, 107), 383, 385 (4-9, 12-21), 386
387 (1-25, 28, 31, 32, 39-41), 388 (1-26, 28, 29, 31, 35, 36,
38, 40, 42, 43, 45- 48, 53-55), 389, 390 (1-40, 44, 46, 47, 51
54, 55), 395 (14-18, 22, 23), 397 (3-10, 13-18, 21), 398,
399, 400 (1-20, 23, 24, 28-30, 32, 35), 401 (9, 10),

Номера лесных кварталов (выделов)	: Общая : Покрытая : площадь, га: лесом, га
402(13-16, 25, 31, 34-37, 39, 40), 403(1-30, 46, 47, 52, 53), 404(1-19, 22-28, 35-39, 46-53), 405(1-19, 23, 27), 406(1-22, 24, 25, 28-46, 48, 51, 53, 54, 56, 58-66), 407(1-8, 10-18, 24, 25, 31, 34-41), 475(3, 5-7, 9, 10, 12-14, 16, 17, 20, 22-24, 27-30), 476(1-22, 26-30), 477(1-11, 13-22, 25, 26, 29-39, 41), 479(25, 28, 29, 31, 34, 35, 37-43, 46, 47, 49-51, 53, 55, 56, 61-63, 67, 85), 486(1-9, 13-17)	18836.7
Итого по лесничеству	18836.7
Участки леса с ограниченным режимом лесопользования	
Уч-ки вокруг тетеревиных токов	
91(28, 30, 31) 2.0 Прибрежные полосы	
33(1, 19), 38(1, 8, 20, 36, 38, 48, 59, 60), 45(7), 46(1-3, 15-17, 23, 24, 30, 31, 40, 41, 47, 49, 51, 54), 50(47), 54(5, 12, 18), 58(22), 59(1, 29, 30), 60(10, 11, 14, 21, 26), 61(4-6, 19), 62(15, 19, 21, 24), 63(15, 16, 18-20, 26-28, 35, 36), 64(15-17, 23, 27, 30), 65(30, 31), 66(6, 13, 18, 24, 29), 73(4, 5, 22-24), 76(3, 5, 9, 10), 77(3, 4, 14, 16), 82(11), 83(21-25), 84(8-10, 23), 86(27, 29, 31-34), 87(2), 88(20-26), 89(4, 17, 19, 20), 91(6, 7), 94(3, 16-19), 95(1-9, 40), 96(1), 97(2, 6, 54), 100(23-25), 101(5, 22, 23), 102(9, 15-19), 103(27, 28, 30), 104(41-45), 111(12, 15-19), 112(31, 32, 34, 35), 113(17, 18), 120(6, 8, 10, 41, 43, 57, 59-62, 66, 70), 121(22, 24, 26, 27, 30, 32, 43, 52), 122(22, 24, 27, 30, 33, 41, 43, 44, 46, 51, 52), 123(9, 20, 22, 30), 124(13, 14), 126(41, 42, 54, 62), 196(1, 8, 12, 27-29), 205(8, 9, 13, 19, 21, 34, 35), 206(14), 211(21, 22, 28), 214(16), 215(1), 220(2, 3, 28, 30), 226(4, 5), 231(6), 235(23-26), 241(1, 18, 19, 24), 244(9, 12, 19-21), 245(2, 8), 248(14-16), 249(16, 18-22, 36, 37), 257(21, 49-51), 258(6-8, 10, 18, 40, 41, 43), 259(1, 2, 6, 17), 263(8, 15, 21, 22), 264(17, 24, 27, 28, 35), 278(2, 10, 13, 15, 22, 24), 296(1, 11, 17, 18, 23, 29), 306(13, 16), 307(3, 4, 6, 19, 25, 30-32), 317(5, 13, 14, 18-20, 27, 29, 35, 37), 318(15, 21, 25, 26), 319(6-8, 26, 28, 31), 325(1, 8-10, 17, 18, 27, 28, 34-37), 326(2, 4, 10, 16, 19, 27, 29, 31, 32, 37-39, 42, 44, 46, 47, 50-52, 63, 66, 68-70), 327(16, 18, 21, 24, 33-36), 328(27, 28), 331(35), 333(5, 6, 18), 334(3, 9, 11, 17, 25, 27, 28, 51), 335(1, 9, 16, 17), 336(19-21, 28, 33, 34), 337(1), 338(1), 362(21, 22), 363(16, 23), 364(10, 19, 20), 365(2, 3, 9), 366(7, 8, 10-13), 367(1), 384(13, 15, 23, 24, 26, 28, 33, 35, 57, 59, 60), 395(1-3, 5), 396(1, 2, 4), 397(19), 401(5, 11, 12), 479(1-4, 6-9, 12, 32, 68, 72, 74, 78-80, 82-84)	541.3
Уч-ки вокруг глухаринных токов	
39(18-22, 25), 40(13, 16, 17), 48(5-11, 16, 28, 29), 49(7, 8), 50(1-3, 5-14, 16-18, 24, 34, 39, 40, 46), 86(16, 22-24, 40), 87(4, 13, 14, 16, 18-26), 90(1-5, 22, 23), 91(2, 5, 9-11, 13, 20, 21), 318(14)	165.9
Уч-ки л/ф с насажден. КЛО, В, ЛП, БР, БК, БКР, К, ЛЖ	
34(9), 51(10), 208(10), 212(2), 213(7, 12), 216(1), 218(1, 10), 219(8), 220(1), 221(11, 17), 223(5, 13, 16), 224(5), 229(1, 2), 233(1, 15), 234(6), 235(1, 4, 12, 21), 236(11), 243(3), 246(12, 13, 17), 247(7, 8, 16), 248(2, 3, 9, 23, 26), 249(9), 250(4, 6, 18), 259(14, 18), 261(1, 4, 6, 10, 15, 17), 262(22), 263(2, 26), 264(2, 3, 20), 265(2), 266(7), 269(1), 270(8), 271(10), 276(6), 282(10, 23), 283(7, 8, 14, 15, 17, 19), 284(16), 290(9, 10), 294(2), 302(14), 360(15)	160.0
Уч-ки л/ф с крутиз. склонов 25 градусов и >	
49(5, 9), 52(20, 23), 63(5), 65(14, 34)	9.7
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса	
44(3), 45(8, 14, 48), 52(21), 64(5), 65(13), 66(8), 91(16), 96(3, 6), 97(11), 238(9), 252(3), 274(14)	19.4
Уч-ки леса сфагн. и осоково-сфагн. типов леса	
116(3) 6.4	
Итого по лесничеству	904.7
03-Оршанское лесничество Природоохранные леса памятников природы	

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га
45, 162, 193 (1, 5, 7, 8), 194 (1, 4, 10) 84.6

15746.9

2.0

517.2

165.9

154.4

9.7

19.4

6.4
875.0

74.2

Номера лесных кварталов (выделов)	:	Общая :	Покрытая
		: площадь, га:	лесом, га
		Леса в гран.обит.живот.или раст.	
107(1-5,9-12,17,18),129(2,4-6,8-10,21),132(3-5,25),288(2,3,6-10,18,21-23)		85.3	75.0
		Леса в гран.типичн.ландш.и биот.	
13(8),14(5-7),20(1-4,7,12,21,22,24,27),25(1-3,5,9-11),26(1),31(3,5-10),107(16),108(2,3,7,8,17),109(7),111(9,10),112(14,22,28,34),113(9,12),116(4,10,17,18,23,39,44),129(18,19),132(12,15-17,33,35),153(3,11,12,14),155(6,7,22),156(2-4,13),160(15,32),163(2,3,8),164(2,3),165(2),167(1,3),179(3,5,8,14,15,18,22),183(5),184(20),194(9,11,12),197(1,6-8,21),198(1),200(6),201(3,5,9),235(2,3,19,21),264(3,4,12,16),267(3),268(2,3,6)		347.0	341.2
Итого по категории лесов		516.9	490.4
		Рекреационно-оздоровительные леса	
Леса,распол. в границах городов	154(1-13,18,21-24,28-30),158(1,3)	24.6	20.8
		Леса вокруг насел.пунктов и дач	
8(2,8,16,19,20,29,30,37,39,41,43,44),9(1-5,7-10,13,16,17,22,23,25,28,29,32,34-36,49,56,57,62,63,65,66),27(3,10,19,20,28,32,37),55(5,7,8,10-13,15,20),58(11,15),59(12,21),72(1-3,19,22,27,32,35,36),78(37,41-44),89(4,5,7,8,14,16,19,21),91(11),93(4,8,22,29-31,34,35,39-42,49-56),97(6,10,16,17,22,23,27),98(4-7,12,15-18,25,33,42-44,47-49,52,57),103(19,20,32,34,39,46,49,56,57,59,60,62,67,68),104(67-70),105(12-14,22,32,33,35,38,39,42),116(41),120(6-8,26,32,34,46),122(28,38),123(18,20),131(1,2,4-6,15,23,30),133(2,17,18,24,25,28,29,36-38,40),134(15,21,22),139(1,12,13,23,28-33),140(3,4,12,13,15,20,28,34),148(1,22),151,152,153(1,2,4-10,13,15-19),154(14-17,19,20,25-27),155(1-5,10,12,14-19,21),156(1,5,7,9-11),157,158(2,4-27,29-31,33-36),159(1-3,5,6,8-12,14-16,18-22,24-31),160(10,13,16,18,22,25,28-31),161(5,25,30,34,37),163(4),172(6,8,14,18,24,32,35),178(4),179(7,19,20),181(9,19,35,37,39),182(3-5,15,16,21,23,24,27,28,30-33),183(14-16,34,40),185(5,6,8-10,14,16,17,23),186(9,10,20-23),187,188(3,7-18,20-22),189,190(1-19,22-24),191,192,193(2-4,6,9-12),194(2,5,7,8),195(8,10),198(8,9,12,13,18,20,21,23),199(9-11,13,17,19),200(7,10,11),201(8),202(3-5,7,9-12,17,19,27,29-33,35,36),203(1-4,6-12,14-16,19,20,25,27,28),204(1-3,6,10-12,15,18,19),205(1-5,9,10,13,16,19,23,24,28,29),206(13),207(1,3,13,14,17,22,23,25,30),208(1,7,29,33,34,36,37),209(7,19,20),212(1-3,7-10,14,15,19,20),213(12,29,30),214(20),218(3,20),219(3,24,26,28),221,222,223(1-4,6-13,20,24,25),224(2-4,14,15),225(1-13,16-19,22-25,27,29),226(2,3,5,7,8,14-22,26-29,31,33-36),227(1-3,5-11,13,14,18,20-24),228(1,2,4,5,17,18,25,26,29,34),229(1-14,23-26),230(1,9,15,18-20,23,26),234,236(36,38),238,239(1,2,10,19,22-27),242(3,4,9,10,12,18,19,22,26-28,32),244(19),245(1,2,4,9,17-20),246(21),248(38),251(15,17,18),252(14),253(14,16,18-20),254(6,7,9,15-17),256(9-11,23),257(15-18,20,31,33,34,45,46,48,53),258(4,5,8,9,19),270(1),273(9),274(11),276(11-13,16,17,21,25),278(2,17),280(1,2,8,9,51),281(31,38,42,43),283(2,4,5,9-11,15,19,25,27,28,35,37,38),284(3,5,13,18),287(1,6,9,17,19,20,22,23),291(1,13,14),295(1,12-14,28,29),297(7,21),298(7,10),301(9),302(4),303(5,8),304(17,23,39,40,42),307(5,6,9,10),308(1,11),309(11,18-23,28),310(1,2,4,6,8,10,11,13,14),311(5,9,12),312(1-3,8,9,11-16,18)		1129.7	889.2
Итого по категории лесов		1154.3	910.0
		Защитные леса	
Леса,распол.в гран.водоохр.зон	59(24),60(6,9-12,14,15,18,22),61(4,5,9-15),62(5,10),64,65(1-4,8,10,11),67(1-11),72(4-18,20,21),23-26,28-31,33,34,37-44),75(1,2,4,5,9-11),76(9,10,	2859.2	2308.9

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

12, 14, 15), 78 (2-5, 7, 12-14, 16-21, 23-26, 38), 79 (3-5, 7, 11, 14, 15), 80 (3, 13, 14, 18, 20, 25), 81 (10), 85 (4, 12, 13, 16, 18, 21, 23), 94 (1-10, 13, 19-21), 95 (3-13, 15-19), 96 (1, 4, 6-10, 12-14, 16-18, 20-26), 99 (1-6, 8, 9, 12, 14, 16-28, 32-38), 100 (1-3, 10, 14-16, 20-24), 101 (1-13), 102, 103 (1, 2, 4-8, 10-15, 17, 18, 21, 27-29, 31, 33, 36, 38, 41-43, 45, 53, 58), 104 (1-3, 5, 7-9, 11-14, 19-22, 24-26, 29, 30, 38, 41-47, 54, 57, 58, 62, 63, 73, 74), 107 (13, 19, 20, 22, 23), 108 (1, 9, 10, 18-20, 23, 24, 26), 110 (1, 2, 6-10, 17-20, 24, 25, 28-30), 112 (1, 2, 4, 5, 10-13, 17-21, 25-27, 29, 30, 32), 114 (1-16, 18-23, 25-31), 115 (15, 18, 19), 116 (1-3, 6-9, 11-16, 20-22, 24-36, 38, 42, 43, 45, 46), 117 (1-15, 31, 33, 34, 36, 38, 40, 42), 126 (8, 9), 129 (12, 17), 132 (7-11, 14, 18, 20, 21, 24, 26-28), 138, 139 (2, 3, 8, 14, 17, 18, 20-22, 24, 25), 142 (1, 4, 7, 21, 25, 28, 30), 148 (3-21, 23-27), 149 (3-18), 150 (3-19, 21-26, 28-30), 155 (8, 9, 11, 13, 20), 156 (6, 8, 12), 158 (28, 32), 159 (4, 7, 13, 23), 160 (1-9, 11, 12, 14, 17, 19-21, 23, 24, 26, 27), 161 (1-4, 6-24, 26-29, 31-33, 35, 36, 38-40), 170 (1, 7), 171 (5, 11, 12), 172 (1-5, 7, 9-13, 15-17, 19-23, 25-31, 33, 34), 178 (1-3, 11, 16-19), 179 (1, 2, 4, 6, 9, 10, 12, 17, 21), 180 (1, 2, 5, 7), 181 (1, 5, 13, 17, 31, 34), 182 (6-14, 17-19, 25, 26), 183 (1-3, 6, 10-12, 26-29, 32, 33, 38, 39, 42, 44), 184 (1-10, 12-19, 21, 22), 186 (1-8, 11-19, 24), 188 (1, 2, 4-6, 19), 194 (3, 6, 13), 195 (1-7, 9), 196 (1-3, 7-17), 197 (5, 9, 10, 15-17, 19, 22, 28-30), 198 (14), 199 (1-8, 12, 14-16, 18, 20, 21), 200 (1-5, 8, 9), 201 (1, 2, 4, 6, 7), 202 (1, 2, 6, 8, 13-16, 18, 20-26, 28), 203 (5, 24, 26), 204 (4, 5, 8, 9, 13), 205 (6, 7, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 25-27, 30-38), 206 (1-5, 7, 8, 14), 239 (3-9, 11-18, 20, 21, 28-30), 241 (7, 11, 12, 17, 18), 242 (5-8, 11, 13, 14, 16, 17, 20, 21, 29-31), 243, 244 (1-18), 247 (14, 15, 17, 20-22, 24, 25), 248 (4, 6-25, 28-31, 33-37), 249, 250 (13, 14), 251 (5, 6, 10, 11), 252 (1, 3-12, 15), 253 (1-13, 15, 17, 21), 254 (2-5, 8, 10-12), 263, 264 (1, 2, 5, 9-11, 13, 15, 17), 265 (1-14), 266 (1-4, 7, 16), 268 (1, 10), 269 (1-17, 19), 271, 272, 275 (3, 6, 8, 11), 278 (1, 4, 5, 13, 16, 18, 20, 21), 279 (1, 2, 4-13, 18, 19), 281 (1-5, 7, 10-30, 33, 35, 39-41, 44, 45), 282 (1, 5-13, 15, 16, 19, 22-26, 30, 31, 33, 34, 320), 283 (32), 284 (1, 4, 6-12, 14, 16, 17), 285 (1, 12), 286 (11, 12, 25, 36, 53, 55), 289 (1, 3-13, 26-28, 31, 32, 34-43, 45-48, 50-53, 55), 291 (2-10, 15-18, 21, 23-25, 27-30, 32), 294, 295 (2-11, 15-27), 298 (6, 8, 9, 11-17, 19), 299 (3, 5-9, 14-17), 300, 301 (1-8, 10-15), 302 (3, 5, 6), 303 (1-4, 6, 7, 9, 12), 304 (5-8, 10, 12, 13, 16, 22, 25, 26, 29-37, 43-47, 51-53), 305 (1, 6-10, 12-17, 20-25, 28, 29, 31-33), 306 (3-5, 8, 9, 15, 16, 19, 21, 26, 28-30, 33-39), 307 (1-4, 7, 8), 308 (2-10, 12-14), 309 (1-3, 5, 12, 16, 25-27), 310 (3, 5, 7, 12), 312 (4-7, 10, 17), 314-316, 317 (2, 4-7, 10, 13, 14, 16)

Леса полос вдоль ж/д и а/д

27 (4, 8, 9, 39, 40), 36 (4, 11), 53 (1, 2), 54 (1, 10), 55 (1, 9), 289.5 241.7
86 (16-20, 23, 24), 87 (18, 22), 88 (1-4, 7), 89 (10, 13), 92 (2, 4, 7, 10, 11, 16, 17, 19, 26, 27, 30, 34), 93 (1, 5, 9, 17-21, 24, 32, 36, 45), 94 (11, 12, 14-18, 22-26), 95 (1, 2, 14), 96 (2, 3, 5, 11, 15, 19), 97 (1, 3, 5), 99 (10, 15), 103 (3, 9, 16, 22-24, 30, 51, 52, 54, 55, 66), 104 (23, 27, 28, 35-37, 39, 40, 49-51, 61, 65, 71, 72), 105 (1-5, 40), 118 (17, 18, 20, 23, 25, 26), 119 (1, 4, 7, 10-14, 19, 22, 23, 27, 28, 31), 120 (23, 35, 38-41), 122 (6, 7, 33-35), 132 (34, 36), 133 (15, 16, 23, 30-34), 144 (16, 17, 23-26), 145 (8, 12-14, 20-22), 146 (1, 2, 4, 7, 10, 11), 170 (2, 8, 9), 179 (11, 13, 16), 180 (8), 181 (8, 12, 27, 36, 38, 40, 41), 203 (13), 204 (7, 14, 16, 17), 205 (8), 206 (6, 9-12), 207 (9, 10, 20), 211 (7), 213 (20, 31-34), 214 (19), 217 (8, 9, 24-27, 33), 218 (21, 22), 219 (1, 9-11, 14, 18, 23, 25, 27, 29), 256 (3, 6, 24), 257 (1, 10, 23), 258 (13), 260 (4, 8, 13), 261 (5, 6), 262 (3-5, 7), 280 (3, 10, 11, 40, 41, 47-50), 284 (2, 15), 285 (8, 9), 286 (1-3), 287 (13-15, 25), 296 (3, 11), 304 (1-4, 9, 11, 14, 27, 28, 38, 41, 48-50, 54), 305 (2-5, 11, 18, 19, 26, 27, 30), 306 (1, 2, 6, 7, 10-12, 14, 27, 31), 317 (1, 3, 8, 9, 11, 12, 15)
Итого по категории лесов

3148.7 2550.6

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

Эксплуатационные леса

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

1-7, 8(1, 4-7, 9-15, 17, 18, 21-28, 31-36, 38, 40, 42, 6666.1 5351.2
45-47), 9(6, 11, 12, 14, 15, 18-21, 24, 26, 27, 30, 31, 33,
37- 48, 50-55, 58-61, 64), 10-12, 13(1-7, 9-18), 14(1-4, 8,
9) , 15-19, 20(5, 6, 8-11, 13-20, 23, 25, 26, 28), 21-24,
25(4, 6-8, 12-20), 26(2-21), 27(1, 2, 5-7, 11-18, 21-27,
29- 31, 33-36, 38), 28-30, 31(1, 2, 4, 11, 12), 32-35,
36(1-3, 5-10, 12-22), 37-44, 46-52, 53(3-9), 54(2-9,
11- 18), 55(2-4, 6, 14, 16-19, 21-25), 56, 57, 58(1-10,
12- 14), 59(1-11, 13-20, 22, 23, 25-29), 60(1-5, 7, 8, 13,
16, 17, 19- 21), 61(1-3, 6-8, 16-21), 62(1-4, 6-9), 63,
65(5-7, 9, 12-16), 66, 67(12-14), 68-71, 73, 74, 75(3, 6-8,
12-14), 76(1-8, 11, 13, 16-27), 77, 78(1, 6, 8-11, 15, 22,
27-36, 39, 40, 45), 79(1, 2, 6, 8-10, 12, 13), 80(1, 2, 4-12,
15- 17, 19, 21-24), 81(1-9, 11-23, 26), 82-84, 85(1-3,
5- 11, 14, 15, 17, 19, 20, 22, 24), 86(1-15, 21, 22, 25, 26),
87(1-17, 19-21, 23), 88(5, 6, 8-13, 15, 16), 89(1-3, 6, 9,
11, 12, 15, 17, 18, 20, 22- 27), 90, 91(1-10, 12-14), 92(1, 3,
5, 6, 8, 9, 12-15, 18, 20-25, 28, 29, 31-33), 93(2, 3, 6, 7,
10- 16, 23, 25-28, 33, 37, 38, 43, 44, 46-48), 97(2, 4, 7-9,
11- 15, 18-21, 24-26, 28-32), 98(1-3, 8-11, 13, 14, 19-24,
26-32, 34-41, 45, 46, 50, 51, 53-56), 99(7, 11, 13, 29-31,
39), 100(4-9, 11-13, 17-19, 25), 101(14), 103(25, 26, 35,
37, 40, 44, 47, 48, 50, 61, 63-65), 104(4, 6, 10, 15-18,
31- 34, 48, 52, 53, 55, 56, 59, 60, 64, 66), 105(6-11, 15-21,
23- 31, 34, 36, 37, 41), 106, 107(6-8, 14, 15, 21, 24),
108(4-6, 11-16, 21, 22, 25), 109(1-6, 8-27), 110(3-5,
11- 16, 21-23, 26, 27), 111(1-8, 11-16), 112(3, 6-9, 15, 16,
23, 24, 31, 33) , 113(1-8, 10, 11, 13-27), 114(17, 24, 32),
115(1-14, 16, 17, 20-35), 116(5, 19, 37, 40, 47-49),
117(16-30, 32, 35, 37, 39, 41, 43, 44), 118(1-16, 19, 21, 22,
24) , 119(2, 3, 5, 6, 8, 9, 15-18, 20, 21, 24-26, 29, 30, 32),
120(1-5, 9-22, 24, 25, 27-31, 33, 36, 37, 42-45, 47-50),
121, 122(1-5, 8-27, 29-32, 36, 37, 39-44), 123(1-17, 19,
21- 29), 124, 125, 126(1-7, 10-17), 127, 128, 129(1, 3, 7,
11, 13- 16, 20, 22), 130, 131(3, 7-14, 16-22, 24-29), 132(1,
2, 6, 13, 19, 22, 23, 29- 32, 37), 133(1, 3-14, 19-22, 26, 27,
35, 39) , 134(1-14, 16-20, 23), 135-137, 139(4-7, 9-11, 15,
16, 19, 26, 27, 34) , 140(1, 2, 5-11, 14, 16-19, 21-27, 29-33,
35, 36) , 141, 142(2, 3, 5, 6, 8-20, 22-24, 26, 27, 29, 31-35),
143, 144(1-15, 18-22, 27-32), 145(1-7, 9-11, 15-19, 23,
24), 146(3, 5, 6, 8, 9, 12-30), 147, 148(2), 149(1, 2),
150(1, 2, 20, 27, 31), 163(1, 5-7), 164(1, 4-8), 165(1,
3-15), 166, 167(2, 4-9), 168, 169, 170(3-6, 10), 171(1-4,
6- 10, 13), 173-177, 178(5-10, 12-15, 20, 21), 180(3, 4, 6),
181(2-4, 6, 7, 10, 11, 14-16, 18, 20-26, 28-30, 32, 33,
42- 45), 182(1, 2, 20, 22, 29, 34-40), 183(7-9, 13, 22, 23,
25, 30, 31, 35, 36, 41), 185(1-4, 7, 11-13, 15, 18-22, 24,
25) , 190(20, 21), 196(4-6), 197(2-4, 11-14, 18, 20,
23-27), 198(2-7, 10, 11, 15-17, 19, 22, 24-26), 207(2, 4-8,
11, 12, 15, 16, 19, 21, 24, 26- 29, 31), 208(2-6, 8-28, 30-32,
35, 38- 44), 209(1-6, 8-18), 210, 211(1-6), 212(4-6, 11,
13, 16-18, 21), 213(1-11, 13-19, 21-28, 35), 214(1-18,
21-25), 215, 216, 217(1-7, 10-23, 28-32, 34-36), 218(1, 2,
4-19), 219(2, 4-8, 12, 13, 15-17, 19-21, 32, 35), 220,
223(5, 14-19, 21-23, 26-34), 224(1, 5-12, 17-19), 225(14,
15, 20, 26, 28), 226(1, 6, 9-12, 23, 24, 30, 37-39), 227(4,
12, 15-17, 19), 228(3, 6-16, 19-24, 27, 28, 30-33),
229(15-22), 230(2-8, 10-14, 16, 17, 21, 22, 24, 25),
231-233, 235(1, 4-18), 236(1-35, 37, 39), 237, 240,
241(1-6, 8-10, 13-16, 19), 242(1, 2, 15, 23-25, 33), 245(3,
5- 8, 10-16), 246(1-20), 247(1-13, 16, 18, 19, 23, 26-29),
248(1-3, 5, 26, 27, 32), 250(1-12, 15-18), 251(1-4, 7-9,
12- 14, 16), 252(2, 13), 254(1, 13, 14), 255, 256(1, 2, 4, 5,
7, 8, 12-22, 25-27), 257(2-9, 11-14, 19, 21, 22, 24, 26-30,
32, 35-38, 40-44, 47, 50, 52), 258(1-3, 6, 7, 10-12, 14-18),
259, 260(1-3, 5-7, 9-12, 14-19), 261(1-4, 7-13), 262(1, 2,
6, 8-17), 264(6-8, 14, 18), 265(15, 16), 266(5, 6, 8-15, 17,
18) , 267(1, 2, 4-13), 268(4, 5, 7-9), 269(18), 270(2-13),
273(1-8, 10-12), 274(1-10, 12-14), 275(1, 2, 4, 5, 7, 9,
10) , 276(1-10, 14, 15, 18-20, 22-24, 26), 277, 278(3, 6-12,
14, 15, 19, 22- 27), 279(3, 14-17), 280(4-7, 12-39, 42-46),
281(6, 8, 9, 32, 34, 36, 37), 282(2-4, 14, 17, 18, 20, 21,

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

27-29), 283 (1, 3, 6-8, 12-14, 16-18, 20-24, 26, 29-31, 33,
34, 36, 39-43, 45-47), 285 (2-7, 10, 11), 286 (4-10, 13-24,
26-35, 37-52, 54, 56-62), 287 (2-5, 7, 8, 10-12, 16, 18, 21,
24), 288 (1, 4, 5, 11-17, 19, 20), 289 (2, 14-25, 29, 30, 33,
44, 54), 290, 291 (11, 12, 19, 20, 22, 26, 31, 33), 292, 293,
296 (1, 2, 4-10), 297 (1-6, 8-20, 22-36), 298 (1-5, 18),
299 (1, 2, 4, 10-13), 302 (1, 2, 7-9), 303 (10, 11, 13),
304 (15, 18-21, 24, 55, 56), 306 (13, 17, 18, 20, 22-25, 32),
309 (4, 6-10, 13-15, 17, 24), 310 (9), 311 (1-4, 6-8, 10, 11,
13-15), 318

Итого по лесничеству 11486.0 9302.2 Участки леса с ограниченным режимом
лесопользования

Прибрежные полосы

64 (12, 13), 72 (1, 22, 27, 32, 36-38), 78 (14, 19), 95 (6, 8, 351.9 338.2
9), 96 (7, 12), 99 (4), 102 (1, 8, 14, 16-19, 22, 24), 103 (2, 9,
16, 24, 41, 58, 66), 104 (11, 12, 19, 43), 110 (6, 17),
112 (27), 114 (1, 2, 5, 11), 116 (9), 138 (1, 11), 148 (13, 16),
149 (10, 13), 150 (12, 13, 22), 155 (8, 11, 20), 158 (29),
160 (2, 21, 28-32), 161 (2, 4, 11, 16, 17, 26, 30, 36-38, 40),
162 (14, 18), 172 (1, 7, 10, 16, 19, 21, 35), 178 (17), 179 (1,
6, 11, 12, 17, 20), 182 (9), 183 (10), 184 (14, 19), 186 (1, 2,
19), 195 (1, 3, 8), 199 (1, 10, 16-19), 202 (4, 6, 8, 9, 18, 22,
23, 25, 27, 28, 31, 32), 203 (1-4, 9-12, 19, 20, 27, 28),
204 (1-3, 6, 12, 15), 205 (1-3, 16, 19), 227 (5, 20, 21),
234 (18, 20-23), 238 (1, 12-14), 239 (7, 19-22, 25, 26),
243 (1, 2, 10, 14), 253 (1, 16, 17, 20), 254 (7), 263 (1, 7, 8),
265 (1, 5), 269 (1, 3, 7, 12), 271 (9, 15, 18-20), 272 (14,
18-22), 275 (3, 8), 281 (2, 17, 18, 24-27, 29, 39), 282 (13,
19), 284 (2, 10, 11), 291 (1, 4, 13, 14, 27-30), 294 (4, 9, 11,
12, 17), 295 (3, 6, 7), 298 (10, 17), 300 (4, 9, 10), 301 (1,
3-5, 11), 304 (7, 13, 16, 22, 27, 28, 35, 41, 43, 48, 49, 52,
54), 305 (28, 29), 307 (7-10), 309 (11), 312 (3, 8, 11-13, 15,
16), 314 (2), 315 (2), 316 (1, 2, 5, 20), 317 (5, 6, 8, 9, 11)

Участки леса зеленых зон

117 (16, 18, 20-23, 26-30, 32, 35, 37, 39, 43, 44), 118 (1-16, 1906.7 1515.6
24), 119 (2, 3, 5, 6, 8, 9, 15-18, 20, 21, 24-26, 29, 30, 32),
120 (1-5, 9-22, 24, 25, 27, 28, 30, 31, 33, 36, 37, 42-45,
47-50), 121 (1-11, 13, 14), 122 (1-5, 8-26, 29, 30, 32, 36,
37, 39-44), 123 (1-11, 13-17, 19, 21-23, 28, 29), 124 (1-6),
125 (1-4, 6, 7), 126 (1, 2, 4-7, 10-12, 16, 17), 127 (1-6),
128 (1-6), 129 (1, 3, 15, 16, 20-22), 130 (1-5, 7-12, 14, 17,
19, 21, 23-27, 29-48), 131 (3, 7-14, 16-22, 25-29), 132 (1,
2, 6, 13, 19, 22, 23, 31, 32, 37), 133 (1, 3-6, 8-14, 19-22, 26,
35, 39), 134 (1-4, 6-8, 11, 13, 14, 16-18, 23), 135 (1-13),
136 (1-15), 137 (1-9, 11-18, 22, 23), 139 (4-7, 9-11, 15, 19,
26, 27, 34), 140 (1, 2, 6-11, 14, 16-19, 21-24, 26, 27, 29-32,
35, 36), 141 (1-21, 23, 24), 178 (5-10, 12, 13, 20, 21),
180 (4, 6), 181 (2-4, 6, 7, 10, 11, 14-16, 18, 20, 21, 23-26,
28-30, 32, 33, 42-45), 182 (1, 2, 20, 22, 29, 34-36, 39, 40),
183 (7-9, 13, 22, 23, 30, 31, 35, 36, 41), 185 (1-4, 7, 13, 15,
18-22, 24, 25), 190 (20, 21), 196 (4-6), 197 (2-4, 11-14, 18,
23-27), 198 (2-7, 10, 11, 19, 22, 24-26), 207 (2, 4-8, 11, 12,
15, 19, 21, 24, 26-29, 31), 208 (2-6, 8-12, 14-28, 30, 35,
38-44), 209 (1-6, 8-16), 210 (1-3, 5, 7), 211 (1-4),
212 (4-6, 11, 16-18, 21), 213 (1-8, 10, 11, 13-19, 21, 22,
24-28, 35), 214 (1-5, 7, 8, 10-13, 16, 17, 21-25), 215 (1, 3,
5-14, 17-27, 32-34), 216 (1-8, 11, 12), 217 (1-7, 10-18, 30,
32, 36), 218 (1, 2, 4-16, 19), 219 (2, 4-8, 12, 13, 15-17, 21,
32, 35), 220 (1-14, 18, 20-24), 223 (5, 14-18, 23, 26-31, 33,
34), 224 (1, 5-12, 17, 19), 225 (14, 20, 26, 28), 226 (1, 6,
10-12, 24, 30, 37-39), 227 (4, 12, 16, 17, 19), 228 (6-16, 19,
22-24, 27, 28, 30-33), 229 (15-18, 21, 22), 230 (2-8, 10-14,
21, 22, 24, 25), 231 (1-14, 16-31, 37-40), 232 (1, 3-8,
11-18), 233 (2-15, 17-19, 22-35), 235 (1, 4-16), 236 (1, 2,
4-33, 37, 39), 237 (1-23, 27-39), 240 (1-13), 241 (1-4, 6,
8-10, 13, 14, 19), 242 (1, 15, 23-25, 33), 245 (3, 5-8, 10-12,
15, 16), 246 (1-18), 247 (1-13, 16, 18, 19, 23, 28, 29),
248 (1-3, 5, 26, 27, 32), 250 (1-10, 15-18), 251 (1-4, 7-9,
12, 16), 252 (13), 254 (1, 13, 14), 277 (8), 287 (2-5, 7, 8,
10-12, 18, 21, 24), 288 (1-4, 11, 12, 17, 19, 21, 22), 296 (6),
303 (10, 13), 309 (4, 6, 8, 10, 14, 24), 311 (1-4, 6-8, 11,
13-15)

Номера лесных кварталов (выделов)	:	Общая :	Покрытая
		площадь, га:	лесом, га
Уч-ки л/ф с насажден. КЛО, В, ЛП, ВР, БК, ВКР, К, ЛЖ			
190 (16-19), 304 (3, 5)		2	1.8
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса			
83 (19), 215 (2), 225 (15), 226 (9, 23), 232 (2), 233 (1)		10	10.4
Итого по лесничеству		2271	1866.0
	04-Дубровенское лесничество		
	Природоохранные леса		
	Леса памятников природы		
72 (26) 0 Леса в гран. обит. живот. или раст.			0.0
46 (6-8), 61 (1, 2), 71 (8, 16), 72 (1, 2, 7, 27) 8 Леса в			
гран. типичн. ландша. и биот.			8.1
32 (2, 7), 33 (2), 34 (1, 4), 35 (1, 2, 4), 36 (3, 6-8, 10, 11),	264		256.6
53 (1, 4), 54 (1), 56 (12-15), 57 (8), 59 (3, 6, 7, 9, 12, 14, 25,			
26, 31, 32), 60 (5, 6, 8, 24-28, 31), 71 (1-4, 15, 19, 22-24),			
75 (2, 3), 76 (1, 7), 77 (2, 5, 9), 87 (14, 16), 159 (12, 24),			
160 (2, 13, 15, 23, 25, 26), 161 (8, 9, 11), 162 (3, 4, 7-11,			
15), 163 (1, 8, 10, 11), 164 (4, 5, 8-10, 14-17), 165 (1,			
4-12), 166 (1), 167 (3, 6, 7, 9, 11, 14, 25, 26, 30-33, 35),			
168 (1, 2, 4, 5, 19, 21, 22, 24-27), 169 (2, 4, 23, 25), 412 (15,			
16, 30, 39, 48, 60)			
Итого по категории лесов	273		264.7
	Рекреационно-оздоровительные леса		
	Леса вокруг насел. пунктов и дач		
3 (36, 41, 42), 4 (18-20, 22-24), 69 (24, 26), 79 (33), 224			159.8
91 (27-29, 34, 36), 92 (42, 45-47), 113 (30), 118 (1, 3, 5, 6,			
15, 19, 23, 25, 26, 31, 37, 40, 42, 43), 122 (1, 2, 16-21),			
123 (1, 4, 24), 128 (1, 7), 136 (5, 24-27), 137 (28, 37, 38, 40,			
41), 138 (1, 2, 15), 140 (13, 29), 145 (2, 9-12, 14, 15, 17, 30,			
31, 33, 36-38), 146 (52, 82), 160 (10-12, 20, 29, 30, 32-36),			
163 (6), 167 (15-19, 27), 170 (16-18, 20-22, 24, 31),			
172 (16, 20, 24), 173 (5, 7, 8, 16, 23, 25, 26), 205 (29),			
211 (1, 7, 29, 30, 32, 35, 44), 226 (2, 39), 244 (11), 412 (14,			
31, 33, 37, 38, 40, 57-59, 61), 420 (50, 64), 427 (83, 85),			
430 (4, 5, 20, 23, 24, 27, 29, 32, 33), 431 (6, 16, 17, 23, 37,			
55, 56), 432 (16, 25, 40, 43), 433 (7, 8, 42, 44, 46), 434 (6,			
13, 18, 42, 43, 45, 47, 48, 54, 58, 59), 435 (21, 22, 40, 44, 46,			
47, 57, 58), 441 (41, 43, 45, 50, 51, 53, 58, 64-67, 69, 75,			
76), 442 (47, 55, 56, 79, 85), 443 (2, 3, 7, 8, 10, 15-19, 23,			
24, 26- 29), 447 (36, 43, 44, 48-50, 52), 448 (1, 2), 449 (7),			
455 (68), 457 (13, 14), 459 (1, 5-7), 463 (4, 49), 464 (18, 19,			
30, 33), 467 (106, 108, 109), 469 (3-5, 17, 18, 25, 29, 30, 41,			
55, 66), 473 (1, 2, 7, 21, 33, 38-40), 476 (60, 61), 478 (17,			
18, 20- 22, 24), 480 (6)			
	Леса вокруг лечебн. и оздор. об.		
164 (11, 18), 167 (1, 2, 5, 8, 10, 24, 28, 34) 7			6.1
Итого по категории лесов	231		165.9
	Защитные леса		
	Леса, распол. в гран. водоохр. зон		
1 (4-12, 16, 18-28, 31, 34, 37-41), 2 (34, 35), 3 (9-16, 20,	5306		3933.2
25, 34, 35, 44), 10, 11, 12 (1-8, 15, 17), 13 (1-			
5, 18, 21, 22), 14 (1-11, 25), 24, 39 (1-3, 20-22), 40 (1-			
6, 8, 9, 11, 14, 15), 41, 42, 58 (6-			
8), 59 (11, 24, 27, 28), 60 (14, 16, 17, 19, 20,			
22, 23, 33, 34, 37), 61 (12-15, 17, 21-23, 25), 62 (10,			
12- 16), 63 (5, 7, 8, 12-17), 68 (9-12), 69 (9, 15, 18, 25, 27,			
28, 30, 32), 70 (18-20, 22-24, 28-39, 42-46), 71 (5-7, 9-14,			
17, 18, 20, 21, 25- 30), 72 (3-6, 8-25, 28), 73 (7-10, 12, 13,			
15, 16, 24, 25), 74, 75 (1, 4-12), 76 (2-6, 8-19), 77 (1, 3, 4,			
6- 8, 10-14), 78, 79 (1-32, 34), 80 (1-13, 23, 24), 81-83,			
84 (1-5, 7-10, 20-22), 85 (42, 43), 91 (5, 7, 10-13, 15-26,			
30- 32, 35), 92 (1-41, 43, 44, 48-57), 93-95, 96 (1-6, 11, 16,			
20, 25, 28, 29), 97 (1-9, 15, 16), 98 (1, 2, 5, 15), 99 (1, 7,			
11- 15, 17, 20), 100 (3, 7-10, 13, 14), 102 (2, 16, 19), 103 (1,			
2, 30), 104 (3-5, 8, 10, 13-15), 113 (9-21, 23), 115 (4-11,			
15-19, 21-25, 27, 28, 31, 32), 117 (5, 7, 8, 15), 118 (2, 4,			
7- 14, 16-18, 20-22, 24, 27-30, 32-36, 38, 39, 41),			
119 (1-12, 15-17, 19, 20, 27), 120 (1-8, 18-23, 27),			
122 (3-15), 123 (2, 3, 5-8, 10, 18, 19, 21-23, 25), 128 (2-6,			
8), 136 (1-4, 6-23), 137 (1-27, 29-36, 39), 138 (3, 5-11, 13,			
14, 16, 17), 139 (1-8, 10-19), 140 (1-12, 14-28, 30-37),			
141 (6, 9-12), 143 (3, 7, 11, 12), 145 (1, 3-8, 13, 16, 18-29,			

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га : лесом, га

32, 34, 35) , 146(1-51, 53-81, 83-86) , 148(9-12, 15-18, 20, 21, 23) , 149(10, 11, 15-24, 26, 27, 29, 30, 33-35) , 150(18, 19, 22, 24-34, 36-42, 44, 46, 49, 50) , 151(20, 22, 29) , 154-158, 159(1-11, 13-22, 26-32) , 160(1, 3-9, 14, 16-19, 21, 22, 27, 28, 31) , 161(1-7, 10, 12-20) , 162(1, 14) , 163(23, 24) , 164(1-3, 6, 7, 12, 13) , 167(4, 12, 13, 20-23, 29) , 168(14, 15) , 169(1, 3, 5-7, 10-22, 24, 26, 27) , 170(1-5, 8, 9, 11, 25-30) , 171, 172(1-9, 12, 21, 22) , 179(32, 51, 52) , 180(29, 30) , 182(18, 20) , 183(18-24, 37, 38, 40, 42, 45, 47, 49- 51, 56, 57) , 184, 185, 186(1-21, 32- 38, 40, 41) , 187(1-8, 10-22, 35, 37, 39) , 188(1-20, 55, 56, 58, 66, 67) , 189(1-22, 66, 81, 82, 92, 93) , 190(1-5, 55) , 191(4-6, 8-12, 15-20, 24-33, 36-41, 43) , 192-193, 195, 196(13, 14, 18, 20-22, 24, 25, 28-30, 32) , 200(41) , 202(5-9, 15, 16, 18, 20-22) , 203(7-10, 14-18) , 204, 208(3-11, 20, 21, 23, 24, 34, 50, 53, 59) , 209, 210(1-11, 16- 22, 25-28, 31, 32) , 215(4-18, 22, 24-31, 34-38, 51-59, 79, 80, 82, 83, 86-91) , 216(1-36, 38, 44, 51, 53, 54, 56, 58-61, 64-71) , 217(1, 2, 6, 7, 10, 14-17, 41, 43) , 226(4, 5, 8- 10, 14, 15, 19-21, 23, 24, 31, 32, 36, 38) , 242(27-30, 33- 35, 39, 42, 46, 49) , 243(1-6, 8, 11, 12, 14, 15) , 244(1-10, 12-14) , 410(2, 3, 5-7, 9, 12, 15-18, 21-24, 26-28) , 412(1-13, 17-29, 32, 34-36, 41-47, 49-56) , 413(41) , 425(9, 22-39, 41-48, 50-55) , 429(9, 13, 14, 16, 21-23, 27, 32, 33) , 431(3-5, 8-11, 14, 15, 18-22, 25-35, 38-52, 54, 57-62) , 432(15, 17, 18, 23, 24, 31, 32, 38, 39, 41, 42) , 433(9, 10, 12-14, 16-20, 23-41, 43, 45, 47-56) , 434(10-12, 14-17, 19-37, 39-41, 44, 46, 49-53, 55-57, 60) , 435(1-20, 23-39, 41-43, 45, 48-56, 59-62) , 436(11, 19, 20, 29) , 437(2-4, 6, 7, 9-17) , 439, 440(8-44, 46, 47) , 441(6-8, 22-40, 42, 44, 46-49, 52, 54-57, 59-62, 68, 70-74) , 442(1-46, 48-54, 57-78, 80-84, 86) , 443(1, 4-6, 9, 11-14, 20-22, 25) , 444, 445, 446(1-14, 16-31, 33, 39, 40, 42) , 447(1-7, 9-15, 18-20, 23-28, 38, 42, 45, 46, 51) , 448(3-19, 21, 25, 27-29) , 449(1-6, 8-11) , 450-453, 455(1-7, 10, 11, 13- 25, 27, 32-37, 39, 42-44, 47, 49-65, 69, 70, 73-76) , 456, 457(1-12, 15-22) , 458(46) , 460, 461(7, 31, 32, 34-37, 47, 53-55) , 463(1-3, 5-48, 50-65) , 464(1-17, 20-29, 31, 32, 34) , 468(32-35, 40-42, 52-54, 56, 57, 64, 68, 75-82, 84-86, 90) , 469(14-16, 19-24, 26-28, 31, 35-40, 42-54, 56-58, 60, 62-65, 67-71) , 470(1, 3, 4, 23, 25, 28) , 471(1-40, 45-56) , 472, 473(3-6, 8-20, 22-28, 30-32, 34-37, 41) , 475, 476(1-59, 62-82) , 478(1-16, 19, 23, 25, 26) , 479, 482(1-7, 15, 16, 18, 21, 22) , 483, 484(3-5, 10, 13, 21, 35, 36, 38) , 485(35, 40)

Леса полос вдоль ж/д и а/д 334.9 189.2

1(1-3, 13-15, 17, 29, 30, 32, 33, 35, 36) , 2(1-3, 11-15, 20, 21, 23, 25, 32, 33) , 3(1-5, 8, 17, 39, 40, 46, 47) , 5(1-4, 8) , 6(1-6, 13) , 7(1, 3, 18) , 8(1, 3-7) , 9(1, 2, 4, 32) , 417(1, 3-13, 17, 60, 64, 65, 70, 71, 73-75, 84-88) , 418(1-9, 11, 12, 56-65, 73, 79-81, 84) , 419(1-3, 9, 23-30, 32-44, 49, 51, 55-57) , 420(1-18, 34-38, 42-46, 48, 51-59, 62) , 421(1-7) , 422(1-6, 58-60, 62-69, 80, 82) , 423(1-13, 57-62, 69, 70, 75) , 424(30, 32-36, 38-42, 46, 47, 49) , 425(1-8, 19) , 426(1-10, 17, 18, 44-46, 48) , 427(43, 45-48, 50, 54, 55, 81, 86, 87) , 428(12, 15, 17, 20, 23, 24, 26, 30, 31, 33, 55) , 429(1-5, 12, 18-20, 25, 28) , 430(1-3, 6-9, 12) , 431(1, 36) , 432(1-6, 33, 34, 36) , 433(1-6, 11, 15, 21, 22) , 434(1-5, 7- 9, 38) , 467(1-9, 24, 59, 61-72, 76-80, 94-97, 99-104, 107, 111) , 468(1-5, 7-13, 17, 61, 66, 67) , 469(1, 2, 6-13, 32-34, 59, 61) , 482(8-14, 17, 19, 20) , 500

Итого по категории лесов 5641.5 4122.4

Эксплуатационные леса

2(4-10, 16-19, 22, 24, 26-31) , 3(6, 7, 18, 19, 21-24, 26-33, 37, 38, 43, 45) , 4(1-17, 21, 25) , 5(5-7, 9-26) , 6(7-12, 14- 23) , 7(2, 4-17, 19-21) , 8(2, 8-34) , 9(3, 5-31, 33, 34) , 12(9-14, 16, 18) , 13(6-17, 19, 20) , 14(12-24, 26) , 15-23, 25- 31, 32(1, 3-6, 8-12) , 33(1, 3-12) , 34(2, 3, 5-9) , 35(3, 5-9) , 36(1, 2, 4, 5, 9, 12, 13) , 37, 38, 39(4-19, 23, 24) , 40(7, 10, 12, 13) , 43-45, 46(1-5, 9-15) , 47-52, 53(2, 3, 5-12) , 54(2-16) , 55, 56(1-11, 16-18) , 57(1-7, 9-16) , 58(1-5, 9, 10) , 59(1, 2, 4, 5, 8, 10, 13, 15-23, 29, 30) ,

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га : лесом, га

60(1-4,7,9-13,15,18,21,29,32,35,36,38),61(3-11,16,
18-20,24,26-28),62(1-9,11,17,18),63(1-4,6,9-11),
64-67,68(1-8,13-16),69(1-8,10-14,16,17,19-23,29,
31),70(1-17,21,25-27,40,41),73(1-6,11,14,17-23,
26),80(14-22),84(6,11-19),85(1-41),86,87(1-13,15,
17-23),88-90,91(1-4,6,8,9,14,33),96(7-10,12-15,
17-19,21-24,26,27,30),97(10-14,17,18),98(3,4,
6-14),99(2-6,8-10,16,18,19,21),100(1,2,4-6,11,12),
101,102(1,3-15,17,18,20,21),103(3-29),104(1,2,6,7,
9,11,12),105-112,113(1-8,22,24-29),114,115(1-3,
12-14,20,26,29,30),116,117(1-4,6,9-14,16,17),
119(18,21-26),120(9-17,24-26,28),121,123(9,11-17,
20,26,27),124-127,129-135,138(4,12),139(9),
141(1-5,7,8,13,14),142,143(1,2,4-6,8-10,13-18),
144,147,148(1-8,13,14,19,22,24,25),149(1-9,12-14,
25,28,31,32),150(1-17,20,21,23,35,43,45,47,48),
151(1-19,21,23-28,30-35),152,153,159(23,25),
160(24),162(2,5,6,12,13),163(2-5,7,9,12-22,25-27),
165(2,3),166(2-39),168(3,6-13,16-18,20,23),169(8,
9),170(6,7,10,12-15,19,23),172(10,11,13-15,17-19,
23,25-27),173(1-4,6,9-15,17-22,24,27,28),174-178,
179(1-31,33-35,37,40-43,45-50,53-58,60-70),
180(1-28,31-41),181,182(1-17,19,21-41),183(1-17,
25-36,39,41,43,44,46,48,52-55,58,59),186(22-31,
39),187(23-34,36,38,40),188(21-54,57,59-65,68-71),
189(23-35,37-65,67-80,83-91),190(6-54,56,57),
191(1-3,7,13,14,21-23,34,35,42),194,196(1-12,
15-17,19,23,26,27,31),197-199,200(2-40,42-65),201,
202(1-4,10,12-14,17,23-28),203(1-6,12,13),
205(1-28,30-38),206,207,208(1,2,12-19,22,25-33,
35-49,51,52,54-58,60-62),210(12-15,23,24,29,30),
211(3-5,8-28,31,33,34,36-43,45-47),212-214,
215(1-3,19-21,23,32,33,39-50,60-78,81,84,85),
216(37,39-43,45-50,52,55,57,62,63),217(3-5,8,9,
11-13,18-40,42,44-50),218-225,226(1,3,6,7,11-13,
16-18,22,25-30,33-35,37),227-241,242(1-26,31,32,
36-38,40,41,43-45,47,48,50),243(7,9,10,13),409,
410(1,4,8,10,11,13,14,19,20,25),411,413(1-40,
42-95),414-416,417(2,14-16,18-59,61-63,66-69,72,
76-83,89,90),418(10,13-55,66-72,74-78,82,83),
419(4-8,10-22,31,45-48,50,52-54,58),420(19-33,
39-41,47,49,60,61,63),421(8-23),422(7-57,61,70-79,
81,83-85),423(14-56,63-68,71-74),424(1-29,31,37,
43-45,48),425(10-18,20,21,40,49),426(11-16,19-43,
47),427(1-42,44,49,51-53,56-80,82,84,88-91),
428(1-11,13,14,16,18,19,21,22,25,27-29,32,34-54,
56-59),429(6-8,10,11,15,17,24,26,29-31),430(10,11,
13-19,21,22,25,26,28,30,31,34),431(2,7,12,13,24,
53),432(7-14,19-22,26-30,35,37,44-47),436(1-10,
12-18,21-28,30,31),437(1,5,8,18),438,440(1-7,45),
441(1-5,9-21,63),446(15,32,34-38,41),447(8,16,17,
21,22,29-35,37,39-41,47),448(20,22-24,26),454,
455(8,9,12,26,28-31,38,40,41,45,46,48,66,67,71,
72),458(1-45,47,48),459(2,3),461(1-6,8-30,33,
38-46,48-52),462,465,466,467(10-23,25-58,60,73-75,
81-93,98,105,110),468(6,14-16,18-31,36-39,43-51,
55,58-60,62,63,65,69-74,83,87-89),470(2,5-22,24,
26,27),471(41-44),474,480(1-5),481,484(1,2,6-9,11,
12,14-20,22-34,37,39-41),485(1-34,36-39,41-49)
Итого по лесничеству 14249.8 10821.8 Участки леса с ограниченным режимом
лесопользования
Прибрежные полосы
1(36,37,39,41),3(47),10(1,15-17,19-21),11(1,11,845.9 804.5
13),24(1,2),41(13,20),42(2-4,10),70(29,34,36-38),
72(6,12-18,20-22,27),74(1-5,7-19,21-36,39,41-48),
75(1,2,4,12),76(1-3),77(1-4),78(1-3),79(1-3,5,6,9,
11,14,15,24,25,29,30,32,34),91(29),92(1,4-9,12,13,
31,32,34,36,40,41,43,47-55,57),94(1,3,5-8,10,11,
13,14,17,19-22,29,31-33,38,41-43,46-49,54-56,
58-60,64,65),99(12-14,17),118(1,3-5,23-25,34-36),
136(5,27),137(3,16,28,31,32,38-41),140(1,4,11,16,
18,30,34,35),145(1,3,5,10,13,18,19,26,27,34,
36-38),146(1,5-20,22-32,34,36,39-48,50,51,53-65,

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га : лесом, га

67-72, 74-81, 83, 84, 86), 149 (23, 26, 35), 154 (10, 11, 24, 32, 35, 37, 38, 40-43), 155 (1-3, 6-8, 18, 25, 30, 31, 34-38), 156 (1, 2, 6, 8, 9, 14, 22, 23, 26, 34, 36-38), 157 (1, 4), 158 (1-5, 9, 11, 12, 18), 159 (1, 2, 19-22, 27-30, 32), 160 (1, 26-29, 36), 161 (1-3, 6, 14), 164 (1, 6, 7, 14, 17, 18), 167 (2, 4-6, 8, 11, 14, 25-29, 31-35), 169 (3, 23-27), 171 (1, 3, 8, 31-34), 185 (16, 18, 19), 186 (6, 8, 34, 35), 187 (2, 4, 5, 11, 15), 188 (2, 3, 5, 6, 7), 189 (3, 9, 3), 191 (17, 19, 20, 43), 192 (1, 6, 8, 16, 18-20, 28-30, 33), 193 (9, 10, 18, 21, 30, 31, 37-40, 47, 49), 195 (16, 19), 209 (1-8, 10, 14-17, 28, 29, 38-43), 210 (9, 22), 215 (10, 14, 15, 17, 89, 91), 216 (1, 3, 4, 7, 69-71), 243 (1, 15), 412 (1, 41, 42, 44-47, 49-60), 425 (27, 28, 31, 34, 38, 39, 43, 44, 51), 431 (8, 33, 35, 39, 40, 42-44, 46-48, 56, 59-62), 434 (33, 34, 36, 49, 59, 60), 435 (1, 2, 4, 5, 21, 35, 58-60), 437 (14), 439 (11-13, 18, 21, 23, 24, 27-30, 32, 36), 440 (28, 29, 31, 34, 35, 46), 441 (37, 44, 59, 62, 71, 73, 74), 442 (1-3, 5-9, 11, 14, 17, 34, 35, 44, 48, 54, 55, 57, 60-62, 68, 80, 81, 84), 443 (1, 5, 7, 8, 12, 14, 15, 18-20, 23, 25, 29), 444 (2, 3, 6, 7, 13-16, 18, 26), 445 (1, 2, 4, 36, 39), 446 (1, 2, 4, 6), 447 (1, 2, 15, 28, 48, 49, 51, 52), 448 (4, 12, 14, 27), 449 (1, 7), 450 (2, 7), 451 (4, 10, 11, 16, 19, 23, 25), 452 (2, 9), 453 (2, 14), 455 (50-53, 61, 63, 64, 73, 75, 76), 457 (2, 4, 5, 9, 12, 13, 16), 460 (2), 463 (6, 8, 11, 14, 18-22, 25-27, 29, 30, 33, 34, 40-45, 59-64), 464 (8, 10, 12, 15, 26, 27), 469 (12, 19, 24, 44, 48-50, 60, 62, 63), 471 (1, 2, 21, 25, 27, 29-36, 38, 40, 47, 51-55), 472 (15, 20, 23), 473 (3-5, 10, 13, 14, 27, 28, 35-40), 475 (7, 9), 476 (1, 2, 4, 6, 7, 9, 22, 28, 30, 33, 44, 53-57, 59, 77, 78, 80), 478 (2, 3, 13, 15, 17-19, 21-26), 479 (1, 3-5, 11, 13-16, 24-26, 28)

Участки леса зеленых зон

159 (23, 25), 162 (2, 5, 6), 163 (2-5, 7, 9, 12-15, 17-20, 25-27), 165 (2, 3), 166 (2-32, 35-39), 168 (3, 6-13, 16, 20, 23), 169 (8, 9), 414 (1-6, 8-13), 415 (1-3, 5-9), 416 (1-7)	211.2	200.1
Уч-ки л/ф с насажден. КЛО, В, ЛП, БР, БК, ВКР, К, ЛЖ 74 (6, 38), 443 (2)	0.9	0.9
Уч-ки л/ф с крутиз. склонов 25 градусов и > 78 (5), 226 (23, 24), 441 (36)	5.6	5.6
Уч-ки л/ф на землях подверженных водн. эрозии 63 (6), 64 (5, 6, 9), 75 (7, 9), 76 (9), 78 (7), 79 (10, 12, 20), 83 (4), 85 (39, 41), 88 (1, 4, 6), 91 (26, 30), 92 (14, 38, 56), 93 (20), 140 (17, 32), 187 (10), 188 (7, 10, 66), 189 (5, 6, 38, 70, 79, 88, 90, 91), 227 (1, 16, 20), 228 (30, 35), 244 (8), 440 (1, 8, 19, 32, 47), 441 (14, 32, 35, 39, 45, 47, 49, 57, 58, 70), 442 (47, 64-67), 450 (5, 6, 15), 451 (2, 3, 6, 22, 24, 27, 28), 452 (4, 5, 10, 19, 24), 453 (8, 10), 454 (13), 455 (2, 42), 457 (3, 8, 20), 460 (4), 472 (10, 12, 13, 16), 473 (18), 481 (3-5, 8, 12, 13, 15, 16, 19, 20, 22, 23)	111.9	111.2
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса 81 (11, 12), 84 (3, 4, 7), 160 (14, 24), 470 (14, 19)	9.9	9.9
Уч-ки леса сфагн. и осоково-сфагн. типов леса 37 (6, 13), 58 (5), 470 (13)	8.2	8.2
Итого по лесничеству	1193.6	1140.4
05-Болбасовское лесничество		
Природоохранные леса		
Леса в гран. типичн. ландша. и 6 (2, 11, 19, 29), 7 (5, 13, 23), 9 (15-17, 19, 20, 23, 25, 32), 11 (3, 6, 7, 9, 10, 14, 15, 21), 20 (1), 31 (10), 33 (1, 2, 5), 34 (9, 20), 35 (1, 3-5, 9, 10), 39 (1, 13, 20, 25, 28, 30, 35-37, 42-44, 47-51, 53), 43 (2, 6, 9, 20, 26), 115 (2, 16), 137 (22, 23), 139 (7, 8, 10, 11, 15, 22-24, 30-32, 34, 35), 141 (1, 21, 24-26), 142 (1, 2, 4, 8, 14, 29, 35), 143 (7, 14), 146 (1, 2, 4-6, 8), 149 (2, 5, 6, 11), 151 (5, 12, 15), 152 (3, 8, 15), 153 (2), 154 (4, 9), 160 (4-6, 9, 10), 192 (5-7, 13, 15), 193 (1, 5, 6, 8), 199 (11, 12, 30)	330.2	311.0
Итого по категории лесов	330.2	311.0
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса вокруг насел. пунктов и дач 1 (25, 27, 28, 32-35, 42, 43, 48), 4 (2, 5, 24, 27-29), 5 (1, 5, 7-9, 31, 38-41), 6 (1, 4, 5, 21, 24, 28), 7 (1-4, 6-8, 15, 18, 20, 27), 8 (1-5, 15-18, 20, 24), 9 (1-5, 7, 33-35, 37), 11 (17), 17 (6, 10, 13-16, 18, 20), 33 (11-13, 19, 22-24), 35 (14, 15, 18, 20, 21), 36 (2-5, 7-12, 21), 37 (19, 23),	228.2	145.3

Номера лесных кварталов (выделов)	:	Общая :	Покрытая
		площадь, га:	лесом, га
40 (25-28, 39, 41, 43), 44 (3, 21, 22, 31), 45 (4-6, 10, 12, 13, 15-19, 24, 27-29, 31, 35-40), 76 (24-27), 77 (4, 7), 119 (1-5, 7-10, 15, 19, 26, 31, 33, 35, 42-44, 46-48), 120 (1, 2, 5, 15, 22, 25, 35, 36), 121 (1-6, 9, 11-13, 15-18, 24, 25, 27, 29, 31-33, 36-38, 40-44, 48-50, 52), 124 (6, 7, 14, 29, 30, 38), 127 (18, 22, 27, 30), 135 (5, 11, 21, 23, 40-42, 48, 49), 136 (1-4, 9, 16, 24, 25), 161 (2-4, 6, 14, 19-21, 23, 28, 31, 34), 162 (12, 23-25), 163 (2, 3, 14, 42, 50, 54), 186 (5, 14, 18-20, 23, 25), 187 (4), 194 (1, 3-8, 13, 14, 19, 20, 22), 195 (1, 2, 15, 16, 19, 25), 196 (1, 4, 6, 12, 17, 18, 25, 34), 197 (7, 13), 199 (2, 13-15, 18-20, 22, 24-27, 33)			
Итого по категории лесов 228.2 Защитные леса			145.3
Леса, расположенные в границах водоохр. зон			
13 (17, 18), 27 (8, 11-13), 28 (19-21), 33 (7, 9, 10, 14, 15, 20), 34 (5-8, 10-12, 14-16, 18, 21), 35 (6-8, 11-13, 19, 22), 36 (1, 6, 13-20, 22), 40 (14-20, 29-36, 38, 44, 45), 44 (5-7, 9, 11-13, 23, 30, 32, 38, 41), 45 (1-3, 7-9, 11, 14, 20-23, 25, 26, 30, 32-34), 48 (1, 2, 4, 6-8, 10, 11, 17), 66 (5, 16, 17, 20), 68 (3-7, 9-11, 13-15, 18-20), 103, 110, 126 (31, 33, 35-37, 39), 128 (27, 29-31), 129 (1-5, 12, 13, 15, 17, 18, 22), 135 (4, 9, 10, 14-17, 22, 24, 30, 31, 43, 46, 50), 136 (5-8, 10, 11, 13-15, 17-23, 26-29, 31, 32), 138 (2-9, 13-19, 25-29, 31, 33-36, 38, 40-42, 44, 46, 47), 139 (25-27), 140 (1-8, 10-12, 14-27, 33-39, 41-44), 141 (2-20, 22, 23, 27), 142 (3, 5-7, 9-13, 15-28, 30-34), 144 (6, 7, 10, 15-19, 25-29, 33, 34, 36, 38, 40), 145 (4-6, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 28, 30), 146 (3, 7, 9-11), 148 (2-7, 9-11, 13, 14, 18), 149 (1, 3, 4, 7-10, 12-15), 151 (3, 10, 11, 13, 18), 152 (1, 2, 4-7, 9-14, 16, 17, 19-21), 154 (1-3, 5-8, 10-21), 160 (7, 8, 15-18, 21, 24), 161 (1, 5, 7-13, 15-18, 22, 24, 26, 27, 30, 32, 33, 35-37), 162 (1-10, 13-22, 26-32), 163 (1, 4-13, 15-41, 43-49, 51-53, 55-64), 176 (1, 2, 9), 194 (9, 12, 15-18, 24, 28), 195 (3-5, 7-14, 18, 21, 26-28), 196 (21-24, 30-33, 35-42, 44-46), 199 (1, 3-10, 16, 17, 21, 23, 28, 29, 31, 32, 34-36)		741.3	515.6
Леса полос вдоль ж/д и а/д			
1 (1, 29, 30), 2 (1-4, 36-39), 3 (1-6, 25-27, 35-38), 4 (1, 23), 5 (2, 3, 32), 6 (9), 124 (10, 21), 125 (5, 8, 16, 25), 128 (7, 13, 24, 25, 32), 131 (1, 2, 4, 5, 7, 8, 11, 12, 15, 18-22, 25), 132 (1, 2, 9-12, 18, 19, 23, 50, 53, 58-62, 68, 69)		48.2	41.2
Итого по категории лесов		789.5	556.8
Эксплуатационные леса			
1 (2-24, 31, 36-41, 44-47, 49), 2 (5-35, 40-43), 3 (7-24, 28-34, 39-41), 4 (3, 4, 6-22, 25, 26), 5 (4, 6, 10-30, 33-37), 6 (3, 6-8, 10, 12-18, 20, 22, 23, 25-27, 30), 7 (9-12, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 24-26), 8 (6-14, 19, 21-23, 25, 26), 9 (6, 8-14, 18, 21, 22, 24, 26-31, 36), 10, 11 (1, 2, 4, 5, 8, 11-13, 16, 18-20, 22), 12, 13 (1-16, 19-28), 14-16, 17 (1-5, 7-9, 11, 12, 17, 19, 21-26), 18, 19, 20 (2-18), 21-26, 27 (1-7, 9, 10, 14, 15), 28 (1-18, 22, 23), 29, 30, 31 (1-9, 11-20), 32, 33 (3, 4, 6, 8, 16-18, 21), 34 (1-4, 13, 17, 19), 35 (2, 16, 17), 37 (1-18, 20-22, 24-32), 38, 39 (2-12, 14-19, 21-24, 26, 27, 29, 31-34, 38, 39, 45, 46, 52), 40 (1-13, 21-24, 37, 40, 42), 41, 42, 43 (1, 3-5, 7, 8, 10-19, 21, 23-25), 44 (1, 2, 4, 8, 10, 14-20, 25, 27-29, 33, 35-37, 39, 40), 48 (3, 5, 9, 12-16, 18-27), 49-65, 66 (1-4, 6-15, 18, 19, 21, 22), 67, 68 (1, 2, 8, 12, 16, 17), 69-75, 76 (1-23, 28, 29), 77 (1-3, 5, 6, 8-30), 78-102, 104-109, 111-114, 115 (1, 3-15, 17-22), 116-118, 119 (6, 11-14, 16-18, 20-25, 27-30, 32, 34, 36-41, 45, 49, 50), 120 (3, 4, 6-14, 16-21, 23, 24, 26-32, 34, 37-40), 121 (7, 8, 10, 14, 19-23, 26, 28, 30, 34, 35, 39, 47, 51, 53-56), 122, 123, 124 (1-5, 8, 9, 11-13, 15-20, 22-28, 31-37, 39, 40), 125 (1-4, 6, 7, 9-15, 17-24, 26-33), 126 (1-30, 32, 34, 38, 40-42, 44), 127 (1-17, 19-21, 23-26, 28, 29, 31, 32), 128 (1-6, 8-12, 14-23, 26, 28, 33-38), 129 (6-11, 14, 16, 19-21), 130, 131 (3, 6, 9, 10, 13, 14, 16, 17, 23, 24), 132 (3-8, 13-17, 20-22, 24-49, 51, 52, 54-57, 63-67, 70), 133, 134, 135 (1-3, 6-8, 12, 13, 18-20, 25-29, 32-39, 45, 47, 51, 52), 136 (12, 30), 137 (1-21, 24-38), 138 (1, 10-12, 20-24, 30, 32, 37, 39, 43, 45), 139 (1-6, 9, 12-14, 16-21, 28, 29, 33), 140 (9, 13, 28-32, 40), 143 (1-6,		4975.8	3567.4

Номера лесных кварталов (выделов)	Общая : площадь, га:	Покрытая лесом, га
8-13,15-28), 144(1-5,8,9,11-14,20-24,30-32,35,37, 39), 145(1-3,7-9,11,13,15,17,19,21,23,25-27,29,31, 32), 147,148(1,8,12,15-17), 150,151(1,2,4,6-9,14,16, 17,19-22), 153(1,3-23), 155-159,160(1-3,11-14,19,20, 22,23,25-29), 164-175,176(3-8,10-17), 177-180,186(1, 3,4,6-12,15-17,24,26), 187(1-3,5-17), 188-191, 192(1-4,8-12,14,16-24), 193(2-4,7,9), 194(2,10,11, 21,23,25-27), 195(6,17,20,22-24), 196(2,3,5,7-11, 13-16,19,20,27-29), 197(1-6,8-12), 198	4580.5	
Итого по лесничеству 6323.7 Участки леса с ограниченным режимом лесопользования		
Прибрежные полосы		
34(15,20), 35(13,20,21), 40(20,25,31,33,34,36,38), 100.8	96.1	
45(7,20,21,29,30,32,35,38,39), 48(2), 136(22,24,26, 27), 138(19,36), 140(6,11,21,34- 36), 142(6,9,27,35), 146(2-4,6), 149(3-5,8), 152(3), 154(9,12,16), 161(2,4, 14,19,20,23,28,32-34), 163(1-3,8-11,15,30,32-35,38, 39,41-43,45,46,53,60-62), 195(9,13), 196(22,30-34, 41), 199(11,12,28,30,36)	384.5	
Участки леса зеленых зон		
22(1,2,4-32,34-41), 23(1-3,5,6,8,9,11,14-18), 439.4		
24(1-12,14-17), 25(1-16,18-23,25-28), 26(1-23,25, 28-30), 27(1-7,9,10), 28(1-18), 29(1-25,27-30,33-42), 30(1-16,19-23), 31(1-5,7-9,11-16), 32(1-11), 33(3,4, 6,8,16,18), 34(2-4,13), 35(2), 186(1,3,4,6-12,15,24, 26)	5.5	
Уч-ки л/ф с насажден.КЛО,В,ЛП,БР,БК,ВКР,К,ЛЖ		
16(8), 143(7), 149(11,12), 152(7) 5.5 Сосняки багульниковых и осоковых типов леса 188(6,8,10)	8.0	8.0
Уч-ки леса сфагн. и осоково-сфагн. типов леса 2(14), 188(9), 192(5- 7,13,15), 193(1,5,6,8)	86.2	86.2
Итого по лесничеству	639.9	580.3
06-Копысское лесничество		
Природоохранные леса Леса памятников природы		
12(1-4,21), 99(20,32) 9.9 Леса в гран.обит.живот.или раст.	2.5	
148(6,13), 160(7,10), 170(6-8,13,14,40), 171(3,6,7), 188(5,6,11,16-18,20), 194(1,2)	31.7	30.6
Леса в гран.типичн.ландш.и биот.		
5(5,9,10,30), 8(4,12,29), 9(2,16,18,26,27), 10(5,11, 636.2 37), 11(7-9,13,14,18,19,23,25,26), 12(6,8,9,11,13, 15,17), 13(3,4,13,19,25), 14(1,6), 18(1,5,6,10,16,17, 20-24), 33(3-7,9,13), 34(1,3,9,13,18), 48(1,13,15, 16), 49(8,10,11,14), 56(2,3), 57(1,12), 69(5), 71(3), 72(1), 89(1-4,7,10,14), 102(1,6,8), 103(1,7,8), 111(3, 5), 112(6,8), 145(5,6), 147(13), 150(5,6), 160(9,15), 161(2,4-8,10,11), 162(1,3-6), 163(4-6), 170(1,2,4), 176(5,14), 177(2,9,10,15,16), 178(6,7,10,11), 179, 180(1,4-6), 183(5), 184(5), 185(1-3,7,8,12), 186(10), 187(2,5-8), 190(9), 195(4,6,7,13,19,20), 196(2,3,6), 197(2,3), 255(6,7,15,17,18), 256(2), 257(10), 258(1), 259(1), 260(2), 264(10,12), 265(1-4,11,15,16,18,20), 266(15,16,20,21)	614.8	
Итого по категории лесов 677.8 Рекреационно-оздоровительные леса	647.9	
Леса вокруг насел.пунктов и дач		
9(13,23,24), 10(7,32), 17(12-14,22,25,26,39), 29(7,9, 192.3 13,15-17,21,23,24,27,31), 30(5-7,13,15,25,29,31,32, 34,38,39), 36(7-10), 37(7,10,12,15,16,20,24,26), 53(2,3), 59(1-4,11), 63(1,5), 66(1-5,11,13,14), 73(12, 15), 88(12,14-16), 98(8-10,13,14,16-24,27,28,30,31, 33-35), 99(3,13,18,21,23,31,33), 115(11), 126(45), 203(1,37-42), 207(19,32-34), 211(5,15,16,18-21), 212(10,17,20-22,24), 213(8,10,17,20-24,26), 214(5-9, 13,15-17,19-24,27-29,34), 215(1,5,11,17,22,29,32, 33,36), 216(33,34), 220(1-3,6,7,12-14,18,19,23,24, 27-30), 221(1,2,20), 226(5,26,28,31-37), 227(4,25), 231(1,4,5,10,15,16,22-28,35,40,45,47,49-51), 237(1, 4,5,25,26,30-32,40-48,59,62), 238(12), 242(15-17, 24-26), 244(9,13,19,33,36), 245(30,31,36,41), 246(12,	118.6	

Номера лесных кварталов (выделов)	:	Общая :	Покрытая
		площадь, га:	лесом, га
14) ,247(6-10,16-19),249(27),250(10,11,33,35-38, 40),252(1,14,16-18,20,21,27,31,32,35,36,39),261(1, 2,21,42-44,56,66,69,72,74,80,82-85,87,93,111,112), 262(6,23,25,29),268(18),273(1,11,22,26),274(4,30), 277(1,7-9)			
Леса вокруг лечебн.и оздор.об.			
1(1,2,6-22),2(6,15-18,20),3(1-7,9-12,14,16,21-23, 25-29),4(31)	46.7		36.2
Итого по категории лесов	239.0		154.8
Защитные леса			
Леса,распол.в гран.водоохр.зон			
1(3-5),2(1-5,7-14,19),3(8,13,15,17-20,24),4(1-30), 5(1-4,6-8,11-29,31,32),6,7,8(1-3,5-11,13-28, 30-35),9(1,3-12,14,15,17,19-22,25,28-35),10(1-4,6, 8-10,12-31,33-36,38-44),11(1-6,10-12,15-17,20-22, 24,27,28),12(5,7,10,12,14,16,18-20),13(1,2,5-12, 14-18,20-24,26-31),14(2-5,7-12),15,17(1-11,15-21, 23,24,30-35,38,40,41,44-56),18(2-4,7-9,11-15,18, 19),20(7-11),21(7-12),26(20,21,23,24,26,28,30-32, 34,37,38,45,46,48,49),36(1-3,11-14,21,23),59(5-10, 12),66(12,16),89(5,9,11,15,17),90(2-9,12-14,16, 19-21),98(1-4,6,7,15,25,26,29,32),99(2,4-12,14-17, 19,22,24-30),127(2,14,17,21,22,25,26),129(7,10-12, 15,18,19),137(1-3,6,8-12,15,20-22),143(1,2,5-7,11, 12),148(1-3,7-12,14-16,18,19,21,22),160(1-6,8, 11-14,16-29),170(5,9,10,12,15,16,19),171(9-11), 173,177(1,3-8,11-14,17-20),178(1-5,8,9,12-15), 186(1-9,11-17),187(1,3,4,9-13),188(1-4,7-10,12-15, 19,21-24),192,193,194(3-25),195(1-3,5,9,11,12, 14-18,22,24-27),196(1,4,5,8,9,11,12),212(1-6,9, 11-13,18,19,23,25-27),231(9,13,17,21,29-34,38,42, 44,46),232(1,2,5,6,11,12,20,21,28),237(2,3,6-15, 22-24,33,39,49,54,58),238(1,4,8,17),239(1-11,23, 30,34,35,38-40),242(6,11-14,18-21,23,27),243(4, 6-19,21,22),250(14,41,42),251,252(2-13,15,19, 22-26,28-30,33,34,37,38,40-46),253,254,261(3,5-20, 23-27,33,34,36-39,48-51,53-55,57-65,67,68,70,75, 77,78,86,88-92,94,97-110),262(1-5,7-22,24,26-28, 30-41),263(1,2,5-7,13,14,21,22,25),264(1-9,11, 13-23),265(5-10,12-14,17,19,21-37),268(15,16,19), 269,273(2-10,12-21,23-25),274(1-3,5-29),277(2-6, 10)	1486.0		1020.1
Леса полос вдоль ж/д и а/д			
17(36,37,42,43),30(12,17-19,28,35,40),31(11-15,18,19,21),32(2- 9,29),38(2-9,21),46(1),74(3,5,11,13,16), 89(6,8,12,13,16),90(1,10,11,15,17,18),98(5,11,12), 99(1),159(1),205(6,7,13,16),206(1,3,4,8,9,12), 208(25),209(2,4,12-17,24-29),210(36),215(24-28,31, 34,35,37,38),216(13,19,21,22,35-37,39-43,51,52, 58),217(5,9-13,15-18,20,21,23,25,28,32,34,35,37, 41,45,46,48,50),218(5,11,12,14-16),219(8,12,13,16, 22,24-28),222(4,7,15,16,18-21,23,26,40-44,46,50), 223(11,15,19,20),224(4,10,11,15,17-20,22),225(1,6, 11,15,17,19),226(19,21,38-40),231(2,3,6-8,11,12, 14,18-20,36,37,39,41,43,48),232(25,26),237(16,17, 19-21,28,29,34-37,50,52,53,60,61),238(2,7,10, 13-15,18),239(22,31,33,36),244(4,5,7,8,10,11,14, 15,20,22,26-28,34,38-44),248(1,2,6,11,15,17,18, 21-25,29,31,32,37,38),250(1,2,5,18,25),261(4,28, 29,46,79),267(3,11-13,16,17,22,23)	183.1	21)	124.2
Итого по категории лесов	1669.1		1144.3
Эксплуатационные леса			
16,17(27-29),19,20(1-6,12-18),21(1-6,13-36),22-25, 26(1-19,22,25,27,29,33,35,36,39-44,47),27,28, 29(1-6,8,10-12,14,18-20,22,25,26,28-30,32-34), 30(1-4,8-11,14,16,20-24,26,27,30,33,36,37,41-44), 31(1-10,16-20,22,23),32(1,10-28,30-32),33(1,2,8, 10-12,14-19),34(2,4-8,10-12,14-17,19-25),35, 36(4-6,15-20,22,24-27),37(1-3,5,6,8,9,11,13,14, 17-19,21-23,25,27-30,32,33),38(1,10-20,22,23), 39-45,46(2-11),47,48(2-12,14,17,18),49(1-7,9,12,	5620.0		3985.2

Номера лесных кварталов (выделов) : Общая : Покрытая
: площадь, га: лесом, га

13) ,50-52,53(1,4-20),54,55,56(1,4-19),57(2-11,
13-18),58,60-62,63(2-4,6,7),64,66(6-10,15,17),67,
68,69(1-4,6-13),70,71(1,2,4-12),72(2-19),73(1-11,
13,14,16-19),74(1,2,4,6-10,12,14,15),75-87,
88(1-11,13,17-19),91-97,100,101,102(2-5,7,9-15),
103(2-6,9-15),104-110,111(1,2,4,6-11),112(1-5,7,9,
10),113,114,115(1-10,12-15),116-125,126(1-44,
46-61),127(1,3-13,15,16,18-20,23,24,27-29),128,
129(1-6,8,9,13,14,16,17),130-134,136,137(4,5,7,13,
14,16-19),138-142,143(3,4,8-10),144,145(1-4,7-11),
146,147(1-12,14-17),148(4,5,17,20),149,150(1-4,7),
151-158,159(2-43),161(1,3,9,12),162(2,7),163(1-3,
7-9),164-169,170(3,11,17,18),171(1,2,4,5,8,12),
172,174,175,176(1-4,6-13,15-25),180(2,3,7-13),181,
182,183(1-4,6-10),184(1-4,6-12),185(4-6,9-11,
13-24),189,190(1-8,10-18),191,195(8,10,21,23),
196(7,10,13),197(1,4-15),198,203(2-36),204,
205(1-5,8-12,14,15),206(2,5-7,10,11,13),207(1,
3-18,20-31,35),208(1-24,26),209(1,3,5-11,18-23,
30-33),210(1-21,23-35,37),211(1-4,6-14,17),212(7,
8,14-16),213(1-7,9,11-16,18,19,25,27,28),214(1-4,
10-12,14,18,25,26,30-33),215(2-4,6-10,12-16,18-21,
30,39,40),216(1-12,14-18,20,23-32,38,44-50,53-57),
217(1-4,6-8,14,19,22,24,26,27,29-31,33,36,38-40,
42-44,47),218(1-4,6-10,13,17),219(1-7,9-11,14,15,
17-21,23,29-32),220(5,8-11,15-17,20-22,25,26),
221(3-5,8,9,11-15,17-19,21),222(1-3,5,6,8-10,
12-14,17,22,24,25,27-39,45,47-49,51),223(1-10,
12-14,16-18),224(1-3,5-9,12-14,16,21,23),225(2-5,
7-10,12-14,16,18),226(1-4,6-18,20,22-25,27,29,30),
227(1-3,5-24,26-31),228-230,232(3,4,7-10,13-19,
22-24,27,29-31),233-236,237(18,38,55-57),238(3,5,
6,9,11,16,19-21),239(12-21,24-29,32,37,41),240,
241,242(1-5,7-10,22),243(1-3,5,20),244(1-3,6,12,
16-18,21,23-25,29-32,35,37,45),245(1-29,32-35,
37-40,42-48),246(1-11,13,15-18),247(1-5,11-15),
248(3-5,7-10,12-14,16,19,20,26-28,30,33-36),249(1,
3-26,28-51),250(3,4,6-9,12,13,15-17,19-24,26-32,
34,39,43-46),255(1-5,8-14,16,19,20),256(1,3-6),
257(1-9,11-15),258(2-7),259(2-4),260(1,3-12),
261(22,30-32,35,40,41,45,47,52,71,73,76,81),263(3,
4,8-12,15-20,23,24,26),266(1-14,17-19,22-27),
267(1,2,4-6,8,10,15,19-21),268(1-14,17,20-28),
270-272,275-276,300,500

Итого по лесничеству 8205.9 5932.2 Участки леса с ограниченным режимом
лесопользования

Прибрежные полосы

1(1,15),3(2,23),4(6,27-30),5(8,22-25,28,29),8(1,192.3 152.0
10,25-27,30,34,35),9(1,9,27),10(1,17,23-25,27,36,
37,39-41),11(1,3-6,11,23),12(2,4,15-17),13(1,
23-26),17(1,4,5,7,10,42),59(12),89(1,2,5,14),98(3,
6-8,16,17,25),127(14,17,21,22,25),148(6,13),160(2,
6,7,13,26,27),170(7,8,13,14,40),171(3,6,7),178(4,
13),188(2,5,7-9,11,13,17,19-21),193(6,8,11,13,14,
16),194(2,4,12,13),212(2,19,21),231(1,4,5,15,16,
24,26,45,50,51),237(4,5,41-45,59,62),252(16,
37-42),253(15-17,24,26-28,33,35),261(3-6,8,12,27,
37-39,79,86,93,98,99,101,102,106,107),262(1,3,5,7,
9,12-14,19,21,27,29-31,33-35,37-39,41),264(1,2,4,
23),265(5-8,27,29,33),269(1,2,6,9,18),273(1,5,11,
12,15-20,22,23),277(1,6-8)

Насаждения с наличием плюсовых деревьев

47(4) 2.6 2.6 Плюсовые насаждения

48(13) 5.2 5.2 Участки леса зеленых зон

203(2-26,28-36),204(1-13,15,16,19),205(1-5,8-10,1125.1 557.2
14,15),206(2,5-7,11,13),207(1,3-13,15-18,20-27,
35),208(1-10,12-14,16,18-22,26),209(1,3,5-10,18,
19,21,30,31,33),210(1-11,14-16,18,19,21,23-30,34,
35,37),211(1-4,6-14,17),212(7,8,14),213(1-7,9,
11-16,25,27,28),214(1-4,10-12,14,18,30-33),
215(2-4,6-10,12-16,18-20,30,39,40),216(1-12,14-18,

Номера лесных кварталов (выделов)	Общая площадь, га	Покрытая лесом, га
20, 23-30, 32, 38, 44-50, 53-57), 217 (1-4, 6-8, 14, 19, 22, 24, 26, 27, 29-31, 36, 38-40, 42-44, 47, 48), 218 (1, 3, 4, 6-10, 17), 219 (1, 2, 4-7, 9-11, 14, 15, 17, 19-21, 23, 29-32), 220 (5, 8-11, 15-17, 21, 22, 25, 26), 221 (3-5, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 17, 21), 222 (1-3, 5, 6, 8-10, 12-14, 17, 22, 24, 25, 27, 30-39, 45, 47-49, 51), 223 (1-10, 12-14, 16, 17), 224 (1-3, 5-9, 12-14, 21, 23), 225 (2-5, 7-10, 12, 13, 16, 18), 226 (1-4, 6-18, 20, 22, 24, 25), 228 (1-18), 229 (2-20, 23, 24), 230 (1-18, 21-30), 232 (3, 4, 7-10, 13-19, 22, 27, 29-31), 233 (1-18, 20, 21), 234 (1-10), 235 (1-9, 12), 236 (1-18), 237 (18, 38, 55-57), 238 (3, 5, 6, 11, 16, 19-21), 239 (12-21, 24-29, 37, 41), 240 (1-3, 5-8), 241 (1-5), 242 (1-5, 7, 9, 10), 243 (1-3, 5), 244 (1-3, 6, 12, 16-18, 21, 23-25, 30-32, 35, 37, 45), 245 (1-12, 14-20, 22-29, 32-35, 37, 40, 42-48), 246 (1-9, 11, 13, 17, 18), 247 (1-5, 11, 14, 15), 248 (3-5, 8, 9, 13, 14, 16, 19, 20, 26, 27, 30, 33-36), 249 (1, 3-6, 8-12, 14-23, 26, 28-51), 250 (3, 4, 6, 7, 9, 12, 13, 15-17, 19-24, 28-32, 34, 39, 43-46)		
Уч-ки л/ф с насажден. КЛО, В, ЛП, БР, БК, ВКР, К, ЛЖ		
8 (15), 36 (7, 25), 89 (4, 7, 10), 98 (15), 128 (10)	8.4	8.4
Уч-ки л/ф на землях подверженных водн.эрозии		
261 (7, 9, 11, 13, 14, 16, 26, 36, 48, 50, 53, 70, 100, 103, 104, 108), 262 (2, 8, 10, 11, 15, 17, 18, 20, 26, 28, 32, 36)	31.4	28.5
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса		
154 (11)	1.1	1.1
Уч-ки леса в поймах рек		
264 (15)	0.2	0.2
Уч-ки леса сфагн. и осоково-сфагн. типов леса		
190 (7)	0.4	0.4
Итого по лесничеству	1366.7	755.6
07-Кленовское лесничество		
Природоохранные леса		
Леса заказников		
397 (17-20), 398 (3-12), 399 (11-18), 400 (2-5, 13, 15), 401 (1-7, 9-13, 28), 402 (1-3, 8)	64.2	62.9
Леса в гран. типичн. ландш. и		
257 (9, 12, 14, 16), 258 (8-10), 263 (3, 5, 9), 264 (7), 265 (5, 6, 8), 266 (10, 12), 328 (8, 11, 16, 18), 330 (4, 6, 18), 331 (3), 332 (6, 11), 333 (1, 2, 9-11, 13, 14, 19), 383 (1, 2, 5-8, 15, 16), 384 (1, 4, 5), 385 (1), 386 (1-5, 8, 9), 387 (1), 388 (1), 389 (1), 390 (5, 7-9, 12), 391 (1, 2), 392 (1, 2), 393 (1), 394 (1, 4, 8), 408 (1, 5)	337.0	334.6
Итого по категории лесов	401.2	397.5
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса вокруг насел. пунктов и дач		
204 (28, 43, 44), 206, 245 (33, 34), 278 (8, 23-26), 280 (12, 14-18, 28, 29, 31, 48-50), 282 (2, 10, 16, 19, 22, 23, 25, 38, 39, 42, 43, 45, 54-56), 287 (5-8, 13, 22-27, 35, 37-45), 288 (10, 11, 19-23), 292 (2, 6, 7, 26-28, 30), 307 (38), 319 (17, 21, 23, 24, 30), 365 (19, 21-24, 33), 369 (30), 378 (1, 2, 27, 35), 421 (4, 6, 9), 422 (5, 8), 423 (1, 2, 4, 11, 32), 424 (5, 7, 11), 428 (12), 429 (1, 3, 4, 6, 12), 430 (5, 6, 15), 431 (11), 432 (13, 14), 443 (5, 8-11), 454 (5, 6), 457 (14, 15)	109.2	63.1
Итого по категории лесов	109.2	63.1
Защитные леса		
Леса, распол. в гран. водоохр. зон		
204 (1-27, 29-42, 45, 46), 243, 244 (1-6, 10-13, 15, 16, 18-21), 245 (9-12, 15-19, 21, 23, 27-32, 36, 38), 254 (18, 19, 21, 23-25, 29, 33, 34), 271 (9, 24), 274 (15), 275 (20-22, 25-28, 31), 276 (34), 278 (1-7, 9-22, 27-36), 280 (1-3, 9-11, 13, 21, 22, 25, 26, 32-39, 41, 43, 46, 52, 53, 56), 281 (1, 3, 7-13, 17-21, 23), 282 (14, 21, 24, 29, 34, 52, 57-59), 283, 284, 285 (1, 2, 4-6, 9-11, 15-17, 23), 287 (1-4, 9-12, 14-21, 28-34, 36), 289 (28), 290 (1, 2, 5, 7, 9, 10, 12-16, 19, 27, 28), 291 (1-9, 28, 29), 305 (8), 306 (21), 328 (24), 334 (18, 19, 21, 23, 31, 38, 41), 335 (1-4, 6-13, 21-27), 336 (1-4, 34, 37), 365 (1-18, 20, 25-32, 34, 35), 366, 367 (1-9, 12, 13, 23, 26, 27, 31-33, 40), 368 (1-11, 19, 22-29, 32), 369 (1-29, 31, 32), 378 (3-26, 28-34, 36-40), 379-382, 383 (3, 4, 9, 11-14, 17), 386 (6, 7), 390 (1-4, 10, 11), 394 (7, 10-12), 395, 396 (15-19), 397 (1-9, 11, 22, 23),	2672.8	1543.3

Номера лесных кварталов (выделов)	:	Общая	:	Покрытая
				площадь, га: лесом, га
418, 421 (1-3, 5, 7, 8), 422 (1-4, 6, 7, 9), 423 (3, 5-10, 12-31, 33), 424 (1-4, 6, 8-10, 12-14), 425-427, 428 (1-11, 13), 429 (2, 5, 7-11, 13-18), 430 (1-4, 7-14, 16), 431 (1-10, 14), 432 (11, 16-18), 433, 434 (1, 2, 4, 5, 7-15), 435, 437 (1, 2, 4, 5), 439 (1-19), 440, 441 (1-14, 16-18), 444, 445, 446 (6-9, 11, 14-16), 447 (1, 3, 7-20, 29-32, 34-37, 43, 44), 448 (1-7, 9-11, 13), 450 (1-8, 10-19, 21-26, 28-31), 451-453, 454 (7-15), 455, 457 (5-13), 459, 460				
Итого по категории лесов		2672.8		1543.3
Эксплуатационные леса				
205, 244 (7-9, 14, 17), 245 (1-8, 13, 14, 20, 22, 24-26, 35, 37), 246-253, 254 (1-17, 20, 22, 26-28, 30-32), 255, 256, 257 (1-8, 10, 11, 13, 15, 17-23), 258 (1-7, 11-13), 259-262, 263 (1, 2, 4, 6-8, 10-16), 264 (1-6, 8-19), 265 (1-4, 7, 9-16), 266 (1-9, 11, 13-34), 267-270, 271 (1-8, 10-23), 272, 273, 274 (1-14, 16-21), 275 (1-19, 23, 24, 29, 30, 32), 276 (1-33), 277, 279, 280 (4-8, 19, 20, 23, 24, 27, 30, 40, 42, 44, 45, 51, 54, 55), 281 (2, 4, 5, 14, 15, 22, 24, 25, 29-32), 282 (1, 3-9, 11-13, 26, 27, 32, 33, 37, 40, 41, 44, 46, 50, 51, 62-64), 285 (3, 7, 8, 12-14, 18-22, 24-26), 286, 288 (1-9, 12-18, 24), 289 (1-27), 290 (3, 4, 6, 8, 11, 17, 18, 20-26), 291 (10-27, 30-40), 292 (1, 3-5, 8-22, 29, 31-34), 293-304, 305 (1-7, 9-27), 306 (1-20, 22-29), 307 (1-37, 39-53), 308-318, 319 (1-16, 18-20, 22, 25-29, 31-36), 320-327, 328 (1-7, 9, 10, 12-15, 17, 19-23, 25-30), 329, 330 (1-3, 5, 7-17, 19, 20), 331 (1, 2, 4-16), 332 (1-5, 7-10, 12-25), 333 (3-8, 12, 15-18, 20-24), 334 (1-17, 20, 22, 24-30, 32-37, 39, 40), 335 (5, 14-20), 336 (5-33, 35, 36), 337-364, 367 (10, 11, 14-22, 24, 25, 28-30, 34-39), 368 (12-18, 20, 21, 30, 31), 370-377, 383 (10), 384 (2, 3, 6-8), 385 (2-8), 387 (2), 388 (2, 4, 5), 389 (2-4), 390 (6), 391 (3), 392 (3, 4, 8, 9), 393 (2-4), 394 (2, 3, 9), 396 (1-14), 397 (10, 12-16, 21), 398 (1, 2), 399 (1-10, 19, 20), 400 (1, 6-12, 14), 401 (8, 14-27), 402 (4-7, 9-18), 403-407, 408 (2-4, 6-11), 416, 419, 420, 432 (1-10, 12, 15), 434 (3, 6), 436, 437 (3), 438, 439 (20, 21), 441 (15), 442, 443 (1-4, 6, 7), 446 (1-5, 10, 12, 13), 447 (2, 4-6, 21-28, 33, 38-42), 448 (8, 12), 449, 450 (9, 20, 27, 32), 454 (1-4), 456, 457 (1-4), 458		5177.9		3638.1
Итого по лесничеству 8361.1				5642.0
Участки леса с ограниченным режимом лесопользования				
Прибрежные полосы				
204 (21, 22, 24, 27, 29, 30, 32, 33, 36, 38, 40, 44, 45), 243 (1, 5, 8, 9, 18, 26, 27, 29-34), 244 (10, 21), 245 (31, 38), 254 (34), 275 (26), 278 (7, 25, 36), 280 (48), 283 (8, 23), 365 (2, 18, 24, 33), 366 (3, 4, 13, 24, 26), 367 (40), 368 (23, 25), 369 (1, 2, 11, 22, 28, 30), 378 (1, 3, 4, 7, 8, 10, 11, 19, 22, 35-37), 379 (7, 9, 12, 13), 380 (10), 382 (12-15), 383 (11), 386 (5), 390 (1, 7), 418 (2, 3, 7, 10, 13), 421 (4, 9), 423 (20, 24, 29-31), 424 (1, 3, 4, 11), 425 (1, 13), 429 (2, 15-18), 434 (8, 9, 12, 13), 435 (9, 12), 439 (2, 4, 6, 9, 11), 440 (6, 7, 12, 15, 16, 20, 21), 441 (3, 5, 7, 17), 446 (15, 16), 447 (43, 44), 448 (13), 450 (31), 451 (1, 2, 7, 8, 10, 15, 16, 18), 452 (15-20, 24), 453 (8, 12, 14, 15, 20-22), 454 (10), 455 (14-16, 18, 19)				261.0
Уч-ки л/ф с насажден. КЛО, В, ЛП, БР, ВК, ВКР, К, ЛЖ				
291 (34, 36, 40), 300 (24)		1.1		0.0
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса				
318 (12, 13), 330 (4, 6), 332 (6, 11), 333 (2, 9, 10), 398 (5), 399 (13), 401 (5)		22.0		22.0
Итого по лесничеству		284.1		237.8
08-Ореховское лесничество				
Природоохранные леса				
Леса заказников				
55 (1-13, 20, 22, 24), 67 (11, 12, 18-20, 23, 27-30, 34-37, 44, 47), 68 (5-14, 21-23, 25, 32-34, 57-62, 66-68), 127-147, 149-150, 155, 349, 350, 352 (1-17, 20-30)				1616.8
Леса в гран. типичн. ландша. и биот.				
6 (5), 23 (10, 12, 19), 32 (9, 16, 18, 20, 21, 23, 24, 31-33), 43 (1, 5-7), 160 (3-6, 10, 19), 162 (2, 5, 6, 9), 165 (15, 18, 20, 24), 167 (11), 172 (4, 5), 173 (4, 8, 19), 192 (21)				171.6
Итого по категории лесов		1788.4		1418.6
				Рекреационно-оздоровительные леса

Номера лесных кварталов (выделов)	:	Общая : Покрытая	
		: площадь, га: лесом, га	
Леса вокруг насел.пунктов и дач			
43 (14, 19, 23), 55 (14-19, 21, 23, 25-27), 67 (2, 4, 6, 15, 21, 24, 41, 45, 46, 48, 51, 53, 56, 57, 60), 148 (1-4, 15, 42-47), 151 (9-12, 21, 36, 37, 39), 165 (36), 187 (30, 31), 341 (53-56, 59, 62-66), 342 (33, 34, 41, 42, 46-50, 53), 344 (34, 36, 38, 56-63, 65-68), 345 (10, 26, 27), 346 (1, 46), 347 (47-49, 53), 348 (24), 351 (10, 12, 13, 15-17, 19, 21-23, 31-37), 352 (38, 39, 42, 43, 46, 48-53, 57), 368 (1, 11, 17, 18, 25- 30, 35-44)	212.8	141.1	
Итого по категории лесов	212.8	141.1	
Защитные леса			
Леса,распол.в гран.водоохр.зон			
32 (8, 10-15, 17, 19, 22, 25-30, 34, 36, 37, 39), 37, 43 (2-4, 8-13, 15-18, 20-22), 148 (5-14, 16-41), 151 (7, 8, 13), 153 (14), 154 (6, 8-15), 156 (7-14), 157 (3-12), 158 (1-10, 12, 16, 17), 159 (1-4, 18, 19), 160 (1, 2, 7-9, 11-18, 20-25), 161, 162 (1, 3, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 15, 16, 19, 21-23), 163 (11, 12), 165 (1-14, 16, 17, 19, 21-23, 25-35, 37), 166, 167 (1-3, 5-7, 9, 10, 17), 171 (5-13, 15-36, 38, 39), 172 (1-3, 6-23), 173 (5, 6, 9-17, 21, 22), 174 (8, 11, 12, 14, 15), 177 (1-14, 20- 23), 178, 179 (1-5, 7, 8), 180 (1-8, 12-15), 181, 182 (1-5, 9, 10, 12), 183, 184, 191 (1-12, 22), 192 (1-11, 15- 20, 23-27, 29-35), 193 (16-20), 341 (17, 28, 29, 33-35, 52, 73, 74), 368 (5-7, 12-16, 19, 21, 23, 31, 32), 369 (1-18), 377 (7-15, 29-32)	1410.0	1257.4	
Леса полос вдоль ж/д и а/д			
20 (7, 9-12), 21 (24, 34), 24 (1, 5, 6, 11, 15, 18, 22-24), 27 (1, 8-10, 15, 20, 22, 28, 29), 30 (1, 5, 11, 16, 24)	21.4	21.0	
Итого по категории лесов	1431.4	1278.4	
Эксплуатационные леса			
1-5, 6 (1-4, 6-33), 7-19, 20 (1-6, 8, 13-16), 21 (1-23, 25-33, 35-41), 22, 23 (1-9, 11, 13-18, 20-32), 24 (2-4, 7-10, 12-14, 16, 17, 19-21, 25-29), 25, 26, 27 (2-7, 11-14, 16- 19, 21, 23-27, 30-33), 28, 29, 30 (2-4, 6-10, 12-15, 17- 23, 25-29), 31, 32 (1-7, 35, 38), 67 (1, 3, 5, 7-10, 13, 14, 16, 17, 22, 25, 26, 31-33, 38-40, 42, 43, 49, 50, 52, 54, 55, 58, 59), 68 (1-4, 15-20, 24, 26-31, 35-56, 63-65, 69-72), 151 (1-6, 14-20, 22-35, 38, 40-42), 152, 153 (1-13, 15, 16), 154 (1-5, 7, 16), 156 (1-6, 15), 157 (1, 2, 13, 14), 158 (11, 13- 15), 159 (5-17, 20, 21), 162 (11, 14, 17, 18, 20), 163 (1-10, 13, 14), 164, 167 (4, 8, 12-16), 168-170, 171 (1-4, 14, 37), 173 (1-3, 7, 18, 20), 174 (1-7, 9, 10, 13, 16), 175, 176, 177 (15-19), 179 (6, 9), 180 (9-11), 182 (6-8, 11), 185, 186, 187 (1-29, 32-36), 188-190, 191 (13-21), 192 (12-14, 22, 28, 36), 193 (1-15, 21, 22), 194-195, 340, 341 (1-16, 18-27, 30-32, 36-51, 57, 58, 60, 61, 67-72), 342 (1-32, 35-40, 43-45, 51, 52), 343, 344 (1-33, 35, 37, 39-55, 64), 345 (1-9, 11-25, 28, 29), 346 (2-45), 347 (1-46, 50-52), 348 (1-23), 351 (1-9, 11, 14, 18, 20, 24-30), 352 (18, 19, 31-37, 40, 41, 44, 45, 47, 54-56), 368 (2-4, 8-10, 20, 22, 24, 33, 34), 369 (19-28), 371-376, 377 (1-6, 16- 28, 33), 378-380, 478	5098.7	4540.8	
Итого по лесничеству	8531.3	7378.9	
Участки леса с ограниченным режимом лесопользования			
Уч-ки вокруг тетеревиных токов			
171 (21-25, 27), 173 (8, 19), 174 (1, 5-12), 177 (21), 368 (5, 6, 14, 15, 19, 21, 40, 41)	123.7	123.7	
Прибрежные полосы			
32 (32, 33), 37 (15-17, 37-39, 41), 43 (4, 5, 10, 11), 141 (23, 25, 34, 36), 142 (20, 21, 27, 28), 143 (21, 24-27, 46, 47), 144 (26, 27, 34), 145 (2, 19-22), 146 (1-4, 32, 33), 147 (40-42), 148 (2, 42-44), 154 (12), 157 (6, 8), 158 (1, 2), 160 (6, 7, 16, 18-20), 161 (6, 9-11, 13, 15, 17, 18, 25), 162 (1, 3, 4), 165 (26), 166 (3, 4, 7, 12), 171 (8, 16, 18, 26, 29), 172 (7, 16, 17), 173 (16, 17), 177 (1-4), 178 (8, 13, 14), 179 (5), 180 (6, 7), 181 (5, 14, 22), 182 (1, 2), 183 (1, 2), 184 (2, 3, 14), 192 (5, 20, 27, 33), 368 (16, 27, 29, 42), 369 (1-3)	158.5	154.6	

Номера лесных кварталов (выделов)	: : площадь, га:	Общая лесом, га	Покрытая
Уч-ки л/ф с насажден. КЛО, В, ЛП, БР, БК, ВКР, К, ЛЖ			
21 (8), 23 (6, 25, 30), 30 (10, 16-18, 22), 190 (27)		9.1	9.1
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса	32 (20), 341 (7), 348 (9)	9.0	9.0

Номера лесных кварталов (выделов)	: Общая : площадь, га	: Покрытая : лесом, га
Итого по лесничеству	300.3	296.4
Всего по лесхозу		
Природоохранные леса		
Леса памятников природы	94.6	76.7
Леса заказников	6309.0	5041.2
Леса в гран.обит.живот.или	476.3	455.2
Леса в гран.типичн.ландш.и	4681.2	4582.2
Итого по категории лесов	11561.1	10155.3
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса,распол. в границах городов	24.6	20.8
Леса вокруг насел.пунктов и дач	2538.2	1759.5
Леса вокруг лечеб.и оздор.об.	54.0	42.3
Итого по категории лесов	2616.8	1822.6
Защитные леса		
Леса,распол.в гран.водоохр.зон	21638.3	16696.6
Леса полос вдоль ж/д и а/д	1270.0	971.2
Итого по категории лесов	22908.3	17667.8
Эксплуатационные леса		
Эксплуатационные леса	48538.5	38507.4
Всего по лесхозу	85624.7	68153.1
Участки леса с ограниченным режимом лесопользования		
Уч-ки вокруг тетеревиных токов	125.7	125.7
Прибрежные полосы	2792.5	2619.0
Насаждения с наличием плюсовых деревьев	8.7	8.7
Плюсовые насаждения	5.2	5.2
Участки леса зеленых зон	3682.4	2657.4
Уч-ки вокруг глухариних токов	325.1	319.7
Уч-ки л/ф с насажден.КЛО,В,ЛП,ВР,ВК,ВКР,К,ЛЖ	308.5	300.7
Уч-ки л/ф с крутиз.склонов 25 градусов и >	15.3	15.3
Уч-ки л/ф на землях подверженных водн.эрозии	143.3	139.7
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса	91.9	91.9
Уч-ки леса в поймах рек	0.2	0.2
Уч-ки леса сфагн. и осоково-сфагн.типов леса	104.7	104.7
Всего по лесхозу	7603.5	6388.2

