

Приложение 12

Перечень участков леса относимых к категориям лесов, участкам с ограниченным режимом лесопользования

Номера лесных кварталов (выделов)	Общая площадь, га	Покрытая лесом, га
Березовское лесничество		
Природоохранные леса		
Леса памятников природы		
74(2)	0,1	–
Леса заказников		
1(33-52,56,57),9-15,18-21,29-35,43-50,57-59, 60(1-58,67-72),61,62(1-11,18-34,36),63,64(6-16,18-28,54-56,58-60),65(7-31,33,34,38,41,42),67,70,73,76,115-119,120(25-31,100,101,105,116,117,121,122),132	4887,0	4501,7
Итого по категории лесов	4887,1	4501,7
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов		
38(49,55-63,65-67,75),51(9,12,24-30,34-45),52(5,7,37,38,45-48,50-52,54-56,60,61,64,65),53(30,36,37,40,50-55,62,65-75,78,79,81),54(20,25,27-31,33-36),55(53,55,57,61,66-69,72,86-88,95),56(24,25,32-42,49,50,54-57),60(59-66,73),62(13,15,17,35),64(1,4,5,30,31,33,34,36-38,40,44,48-50,53,57,61,62),65(4,32,35-37,43),66(1-4,6,29,32,33,46,49,50,75,81,84,86,87,89,95,96),68(1-3,6,8,22,25,26,28,30-34),69(3,5,19,25),120(24,56-58,67,75-77,80-84,94-99,104,112,113,115,118-120,124,125,129),121(4),122(1),123(23-29,61),126(25),128(14),131(1,4,6,7,11,12,15,37)		
Итого	245,4	210,5
Леса, расположенные вокруг лечебных, санаторно-курортных и оздоровительных объектов		
64(39),79(24,28,30,31),82(1-11,17-26),84(38-46)	44,8	41,2
Итого по категории лесов	290,2	251,7
Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохранных зон		
7(3-5,29),8(1-6,44-46),38(48,52-54,78,81),41(8-11,22-24),51(13-15,19,20,31-33),52(13,15-31,35,36,39,41,43,44,49,59),53(20,24,27-29,31-35,38,39,41-45,57-61,64,76,77,80),55(12,17,22-25,27-30,36-52,54,56,58-60,62-65,70,71,74,76,78,80-85,89,90,92-94),56(17,23,43,44,47,48,51,52),64(17,29,32,35,41-43,45-47,51,52,63),66(5,7-16,19-23,27,41,42,48,51-54,56,58-62,66,68-72,74,77,78,80,91,94),68(4,5,7,9-17,23,24,27,29,36,37),69(1,2,4,6-8,26),71(1,2,7,29,33,35,40-44),74(17,30),79(1-22,26,29),82(12,13),84(1-17,21,32-36,47,48),87(3-6,9,10,16,30,34,37),		

Продолжение таблицы

91(1-17),92(1-12,29),93(1-3,23),106(29-31,35), 111(16-18,20,21),112(4,15),120(70,72-74,78,79,87, 88,106-111),121(1-3,5-25,27-55),122(2-15,19,33,34, 37,38,40-45,48),123(21,22,31-33,39-41,43-46,52,54, 55,62,64),125,126(1-24,26-29),128(15,20-27,31,33), 129(1,2,7-12,24,25,28-30),130(11,38,39),131(2,3,5, 8-10,13,14,16-29,31,32,34,36,38)		
Итого	844,8	808,3
Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги		
1(17-24,28-32,55,58,60-62),2(32-38,41),3(26-28,30 33,34),4(25-28,30,31,34,35,39),5(23-33,36),6(19-29,31),7(20-28,32),8(32-43,49,50),65(5,6,39, 44),66(17,18,24-26,28,30,31,34-40,43-45,47,76,79, 88,92,93)		
Итого	89,3	82,1
Итого по категории лесов	934,1	890,4
Эксплуатационные леса		
1(1-16,25-27,53,54,59),2(1-31,39,40),3(1-25,29,31, 32,35),4(1-24,29,32,33,36-38),5(1-22,34,35,37),6(1-18,30),7(1,2,6-19,30,31),8(7-31,47,48),16-17, 22-28,36,37,38(1-47,50,51,64,68,69,73,74,76,77,79, 80),39,40,41(1-7,12-21,25-40),42,51(1-8,10,11, 16-18,21-23),52(1-4,6,8-12,14,32-34,40,42,53,57,58),53(1-19,21-23,25,26,46-49,56,63),54(1-19,21-24,26,32),55(1-11,13-16,18-21,26,31-35,75,77,79,91),56(1-16,18-22,26-31,45,46,53),62(12,14,16),64(2,3),65(1-3,40,45),66(55,57,63-65,67,73,97),68(18,19,21,35),69(9-18,20-24),71(3-6,8-28,30-32,34,36-39),72,74(1,3-16,18-29),75,77,78,79(23,25),80,81,82(14-16),83,84(18-20,22-31,37),85,86,87(1,2,7,8,11-15,17-29,31-33,35,36),88-90,91(18-29),92(13-28,30),93(4-22),94-105,106(1-28,33,34),107-110,111(1-15,19,23,25,26),112(1-3,5-14),113,114,120(1-23,32-55,59-66,68,69,71,85,86,89-93,102,103,114,123,126-128),121(26),122(16-18,20-32,35,36,39,46,47),123(1-20,30,34-38,42,47-51,53,56-60, 63,65),124,127,128(1-13,16-19,28-30,32,34),129(3-6,13-23,26,27),130(1-10,12-37),131(30,33, 35)		
Итого по категории лесов	6311,2	5905,9
Итого по лесничеству	12422,6	11549,7
Леса с ограниченным режимом лесопользования		
Прибрежные полосы		
7(3-5),8(1-6),9(1,2),10(2,4,6,9,15,20,24),11(47), 29(41),30(16,17,19,31-35),35(8,13,22,24,28),41(8-11,22-24),44(22),45(8,9),46(15,23),50(12,15, 18,25,26),52(64,65),53(60,61),55(12,17,28-30,51-53,65-67,72,81-88),59(49,78),60(7,12,20-22,25), 61(1,2,8,11,25,28,32,34),64(28,49-52),65(8,15,16), 66(11,13-20,24,33,34,50,51,54,93,95,96),70(11,17,		

Продолжение таблицы

30,32,33,35,36),71(40,41),73(24,25,27,28),74(17,30),91(6,10,13),92(3,4),106(29,30),111(16-18,20),112(4),116(3,4,9-11,21,22,28),117(2,3,12,19,21-23,25),118(12,13,16,17,19,24,25,30,32,34,36),120(87,88),121(1-5,12,19,33,34,39),125(30,45),126(1,16),128(20),129(7,8,10-12),131(10-12)		
Итого	214,8	212,7
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса		
(11,13),71(10)	14,4	14,4
Итого по лесничеству	229,2	227,1
Бытенское лесничество		
Природоохранные леса		
Леса, расположенные в границах мест обитания и произрастания видов, занесенных красную книгу Республики Беларусь		
13(1),81(13),106(32)	5,2	5,2
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов		
8(37),16(15,16,58),38(42,52,53,63,79),46(15,16,18,20,50),47(16-19,22),71(17,18,44),76(1,24-26),83(1,7,8,11,16,17,19-24,26,31,38,41-43,72,77,79,80),84(1,43,44),99(4-7,21-23,25,26,28,30-35,42-44,51,52,55-68,77,82,83,86),103(40,54-60,62),104(11-15,24-27,29,34,35,39-41,45,46),106(23,24,35,36,46-50,62,67-69,78,79),107(21,22,31,32,35,36,39,42,44-47),108(13,14),111(6-8,14,28-30,37,38,47,49,51),112(1,4,11,12,15-19,21-23,28,31,45,57-59,61,73,78),114(18-20,41,45,46,48),115(3-5,8,9,23,27,28,31,32),116(11-13,18,19,22-24,27,28,31,34,37,41,43-45,55),117(1,46,47,49-51,54),118(3-5,11,20-23,27)		
Итого	230,9	202,9
Леса, расположенные вокруг лечебных, санаторно-курортных и оздоровительных объектов		
109(32,33)	4,2	4,2
Итого по категории лесов	235,1	207,1
Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохраных зон		
5(4-7,26),6(1,2,32),8(53),31(13-15,20,21,24-47),38(22,23,25,26,33,36,38,39,41,48,51,59,61,68,72,74,76-78),46(13,14,17,19,21-26,29,30,32-35,37-47,51),53(2-5,9,11-15,19-21,29,51,53,54),73(1-3),74(1-31,37-44),75,79(4-7,9,10),80,81(1-12,14-41),82,90(1-13,15-19,61,62,67-74,77,78),98(1),99(9-13,17-20,24,37-41,47-50,53,54,69,71-76,78,84),107(29,30,33,34,37,38,43,49),110(15),111(1-5,9-13,15-23,48),112(2,3,5-10,13,14,20,24-27,29,30,32-37,39-44,49,60,63-67,76,77),116(1,2,38-40,50-52),117(5-45,48,52,55,56,58-60)		
Итого	796,3	618,8
Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги		
8(36),16(32,38-40,42,45-49,53,55),83(56,57,61,62,64-		

Продолжение таблицы

71,74-76),100(37,39,44-46,51,53,57,58),108(1,17-19,43,44,46),110(7,12,16,17,22,23),117(2,4,57		
Итого	48,8	44,9
Итого по категории лесов	845,1	663,7
Эксплуатационные леса		
1-4,5(1-3,8-25),6(3-31),7,8(1-35,38-52),9-12,13(2-14),14,15,16(1-14,17-31,33-37,41,43,44,50-52,54,56,57),17-30,31(1-12,16-19,22,23,48-51),32-37,38(1-21,24,27-32,34,35,37,40,43-47,49,50,54-58,60,62,64-67,69-71,73,75),39-45,46(1-12,27,28,31,36,48,49),47(1-15,20,21),48-52,53(1,6-8,10,16-18,22-28,30-50,52,55),54-70,71(1-16,19-43,45-48),72,73(4-20),74(32-36,45),76(2-23,27,28),77,78,79(1-3,8,11-49),83(2-6,9,10,12-15,18,25,27-30,32-37,39,40,44-55,58-60,63,73,78),84(2-42,45,46),85-89,90(14,20-60,63-66,75,76),91-97,98(2-27),99(1-3,8,14-16,27,29,36,45,46,79-81,85),100(1-36,38,40-43,47-50,52,54-56),101,102,103(1-39,41-53,61,63-65),104(1-10,16-23,28,30-33,36-38,42-44,47),105,106(1-22,25-31,33,34,37-45,51-61,63-66,70-77,80,81),107(1-20,23-28,40,41,48),108(2-12,15,16,20-42,45,47-54),109(1-18,20-31,34-36),110(1-6,8-11,13,14,18-21,24,25),111(24-27,31-36,39-46,50),112(38,46-48,50-56,62,68-72,74,75),113,114(1-17,21-40,42-44,47,49),115(1,2,6,7,10-22,24-26,29,30,33-35),116(3-10,14-17,20,21,25,26,29,30,32,33,35,36,42,46-49,53,54),117(3,53),118(1,2,6-10,12-19,24-26,29),119-122		
Итого по категории лесов	10732,6	10019,5
Итого по лесничеству	11818,0	10895,5
Леса с ограниченным режимом лесопользования		
Прибрежные полосы		
31(34,40-42),38(38,39,48,51-53,59,61,79),46(23,30,34,35,39,40,42,50),53(5),74(1,2,4,5,9),75(1,3,5,8,9,13,17-20,22),80(2,3,14,40),81(3,6,9,37,38,40),82(2,4,16,17,22),107(30,31,34,35),111(4-6),117(56,59,60)		
Итого	64,1	63,7
Насаждения с наличием плюсовых деревьев		
19(28),46(6)	11,5	11,5
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса		
4(37),5(10,15),10(6,26)	16,6	16,6
Итого по лесничеству	92,2	91,8
Городищенское лесничество		
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов		
6(30,38),7(25,26),10(1-10,22,23),11(12-14,24,25,28,57),12(1,2,6,8),19(32-34,36,39,43),20(18,20,21,		

Продолжение таблицы

<p>23,26-31,33-35,38,39),21(21,22,24-26,29-32,35-37,41,44,45,50),22(35-38,44,49),23(42,43),24(16,18,21,23,25,30,31,42,43),25(1-3,15,23,47),26(10,14-16,23-32,36,37,39,41,45),30(1),31(1,13,23,27,28),33(46,47,51),34(4,21,28-30,34,37-39),35(1,17,18),39(12),41(3-6,19,26,27,29,34,42,46),42(1,11,12,30,32),45(5),47(1,3),49(2-5,12,16-18,47,48,50,52),51(2-4,7-10,12-14,19,22,24,35-39),52(1),71(18-20,22,28-34,39,41,43,45),72(2-7,9,11-19,30),78(26,27,35,37-39),82(12,18,21),83(4,5,10-12,17),84(4,5,7,9-13,15,18,19,23,26,29,32),85(1,3,5,9,11-15,17,18,28,29,32,33),86(1-3,8,9,12-14,17,19,21,22,25,26),87(1-3,5,6,9),88(1,3,9,10,12,14-18),89(1-6,11-16),90(25),92(10-13,16),93(23),96(10-12,14,17-19,21-23),97(1,3,4,6,7,9,13,15-17,21,23,26,27),98(12,14),100(16),101(1,2,13,14,18,20,21,24-26),102(12-18,21,23-26,35,44,48),103(15,16,32),104(2,6,7),105(42),106(10,14,21-25,41,47,48,56,62,63,67-74),107(2,4,21),108(9,10,12,13,16,33),110(1-6,8,9,14,20),111(1,2,4-8),112(7,9-13,18,23),114(7,9,13),115(6),116(69,70),117(11,14,15,18),118(6-8,11-15,42,43,45,47,48,56,57)</p>		
Итого по категории лесов	430,8	400,1
Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохранных зон		
<p>1(1-8,10-20,22-27,30-33),2(1-9,11,12,14-20,22-27),3(6,7,13-20,23-31,33,34),4(1-7,10,11,13,14,17-24,26),9(5-7,11-15,17,19-26),10(11-15,18,21),11(54-56,58),12(9),14(3,23,30,31),16(2),21(1,3-8,47,48,52),22(1-8,34,39-43,47,48),23(26,27,29,31-41,45,48,54),24(12,26,27,32-35,37-41,44),25(4-6,9-14,20-22,24,35-38,42-46,50,52-55,57,58,60),26(11-13,40,42-44,48),27(1,6,26-28,30,33),28(6,11,12,17-23),29(26,29,30,35,42,43),32,33(1,2,7,9,19-45,48-50,52,54-57),34(19,20,22-27,31-33),40(13),43(15,18,19,21,27-33,35),45(7-9,12-14),46(11,14,15,20,21,35,36),47(15),49(1,6-11,13-15,19-21,30,42,43,46,49,51),50(18,19,33-35,40),51(1,5,6,16,32),61(14,21-24,26-46,48-50),65(2,4,5,9,18),71(1,2,4,7-17,21,23,24,26,27,36),75(7-9,13-15,22,23,30,32-35,38-46,48-50,52-54,56,57),76(11-16),77(1,2,9-14,35,36,38,40),84(6,8,14,16,17,20-22,24,25,27,28,30,31),85(2,4,6,16,19-24,30,31),87(8,10),89(7-10),93(14,19-22,33),95(1-4,6-8,14,16-19),97(18-20,22),101(3-8,22),105(11-15,17-20,24-41,43-47),106(1-9,11-13,15-20,26-40,43-46,49,50,52-55,57-61,64-66),107(1,3,5,6),109(4-8),110(37-46),112(2,3,5,14-17,19,22),114(5,8,10-12),115(5),116(1-25,27-29,31,32,34-38,44-46,48,64,66,72-76,78,80-88),118(1,2,4,5,9,10,22,23,41,44,49,54)</p>		
Итого	1238,8	1111,2

Продолжение таблицы

Леса, расположенные в границах первого и второго поясов зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения		
12(10,11),40(14),49(53),103(1-4),110(21,22),118(24-27,46,55)		
Итого	6,8	5,9
Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги		
1(28,29),6(1,11-14,17-20,22,23,27,29),11(11),12(23,26,35),16(1,5,6,19-21,24,31,36,37,40,48),17(16,21),19(1,7,8,15,21,23,25,27,28,37,40,41),41(13,15-17,20,30,31),42(3-5,14,15,17,18,29,31),44(22,24,27,33,49,52),51(11,15,17,18,20,21,23,25,26,34),52(2-4,12),71(35),72(21,25,28),73(13,14,22),76(1-9),77(3-8,39),78(40-64,68),79(10,11),80(1),90(1-6),112(6),116(26,42,47,54,58,60,61,63,67,77,79)		
Итого	154,9	139,8
Итого по категории лесов	1400,5	1256,9
Эксплуатационные леса		
1(9,21),2(10,13,21),3(1-5,8-12,21,22,32),4(8,9,12,15,16,25),5,6(2-10,15,16,21,24-26,28,31-37),7(1-24,27),8,9(1-4,8-10,16,18,27),10(16,17,19,20),11(1-10,15-23,26,27,29-53,59),12(3-5,7,12-22,24,25,27-34),13,14(1,2,4-22,24-29),15,16(3,4,7-18,22,23,25-30,32-35,38,39,41-47,49),17(1-15,17-20,22),18,19(2-6,9-14,16-20,22,24,26,29-31,35,38,42),20(1-17,19,22,24,25,32,36,37),21(2,9-20,23,27,28,33,34,38-40,42,43,46,49,51,53-55),22(9-33,45,46,50,51),23(1-25,28,30,44,46,47,49-53),24(1-11,13-15,17,19,20,22,24,28,29,36),25(7,8,16-19,25-34,39-41,48,49,51,56,59,61),26(1-9,17-22,33-35,38,46,47,49-51),27(2-5,7-25,29,31,32,34,35),28(1-5,7-10,13-16,24),29(1-25,27,28,31-34,36-41),30(2-22),31(2-12,14-22,24-26,29),33(3-6,8,10-18,53),34(1-3,5-18,35,36),35(2-16,19-23),36-38,39(1-11,13,14),40(1-12,15-17),41(1,2,7-12,14,18,21-25,28,32,33,35-41,43-45),42(2,6-10,13,16,19-28,33),43(1-14,16,17,20,22-26,34),44(1-21,23,25,26,28-32,34-48,50,51,53-55),45(1-4,6,10,11),46(1-10,12,13,16-19,22-34),47(2,4-14),48,49(22-29,31-41,44,45),50(1-17,20-32,36-39),51(27-31,33),52(5-11,13,14),53-60,61(1-13,15-20,25,47),62-64,65(1,3,6-8,10-17),66-70,71(3,5,6,37,38,40,42,44,46),72(1,8,10,20,22-24,26,27,29),73(1-12,15-21,23-25),74,75(1-6,10-12,16-21,24-29,31,36,37,47,51,55),76(10,17-30),77(15-34,37),78(1-25,28-34,36,65-67),79(1-9,12),80(2-21),81,82(1-11,13-17,19,20,22-24),83(1-3,6-9,13-16),84(1-3),85(7,8,10,25-27),86(4-7,10,11,15,16,18,20,23,24,27),87(4,7),88(2,4-8,11,		

Продолжение таблицы

13,19),90(7-24),91,92(1-9,14,15,17-19),93(1-13,15-18,24-32,34-39),94,95(5,9-13,15),96(1-9,13,15,16,20,24,25),97(2,5,8,10-12,14,24,25),98(1-11,13,15-17),99,100(1-15),101(9-12,15-17,19,23),102(1-11,19,20,22,27-34,36-43,45-47),103(5-14,17-31),104(1,3-5,8-10),105(1-10,16,21-23,48,49),106(42),107(7-20),108(1-8,11,14,15,17-32,34),109(1-3),110(7,10-13,15-19,23-36),111(3,9-19),112(1,4,8,20),113,114(1-4,6),115(1-4),116(30,33,39-41,43,49-53,55-57,59,62,65,68,71),117(1-10,16,17,19-44),118(3,16-21,28-40,50-53,58-64),119		
Итого по категории лесов	6309,8	5996,7
Итого по лесничеству	8141,1	7653,7
Леса с ограниченным режимом лесопользования		
Прибрежные полосы		
1(22,23,25,26,28),2(3,23,24),3(31),9(25,26),24(12,26,27,30,31,38-44),32(15,16),33(36,39-41,49-51,55,57),34(28,30,31),49(5,6,47-50),51(3,6,7,38,39),61(29,30,32,34,48,50),71(8,13-16,18,22,23),75(9),77(1,40),84(19,22,26),89(15),101(24,25),103(1-4),105(11,43,46,47),106(1,5,15,16,18-20,22,24,27,31,34,41,48,61,65-67),110(43,45),112(16,18,19),116(1,5,6,21,73,80),118(11,13)		
Итого	118,2	99,4
Насаждения с наличием плюсовых деревьев		
20(9,15,30)	12,1	12,1
Участки лесного фонда с насаждениями клена остролистного, вяза, липы, ильма, береста, бука, березы карельской, кедра, дуглассии (псевдотсуги)		
22(37),33(43),39(5),64(3,4,33,35),67(5,7),78(59,60),80(3),110(1-3,5),116(4,33)		
Итого	11,3	11,3
Участки лесного фонда, расположенные в оврагах, балках, рекультивированных карьерах, подверженных водной эрозии, а также примыкающие к ним по периметру участки лесного фонда шириной 100м		
97(1,2)	3,1	—
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса		
9(11),53(2)	1,4	1,4
Итого по лесничеству	146,1	124,2
Добромысльское лесничество		
Природоохранные леса		
Леса памятников природы		
53(50-53,60,61)	8,3	7,7
Леса, расположенные в границах мест обитания и произрастания видов, занесенных красную книгу Республики Беларусь		
109(9)	1,3	1,3
Итого по категории лесов	9,6	9,0
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов		
20(18,22,24),31(1,55,57),32(7),71(7),76(31-34),89(31-34,40-43,45,50-52,59-62,66-68,71),92(23),93(7,8,19-		

Продолжение таблицы

24,33,40-42,46,49,50),101(5,8-11,17,18,21-23),113(5,7,17),114(12),115(17),117(10),118(13,14,16,18-24,26,27,31-34),119(18,20),120(25-28,36-43,46),131(9-13),139(15-20),147(5,6,11,13,15-17)		
Итого	114,6	95,5
Леса, расположенные вокруг лечебных, санаторно-курортных и оздоровительных объектов		
62(21,25,26,36,37,50-54,73,77,78),63(17,18,27-30,33,34,45-47,54,55,60,77)		
Итого	31,0	29,6
Итого по категории лесов	145,6	125,1
Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохранных зон		
1,2(1,3,4,8),4(1-3),5(17,18,21),6(1-12,15,16,19-21,41,42,44),7(17,20),11(7,11-13,27,30,36,42-44,53,54,57,58,63,64),21(11-13,34,35),22(7-9,14,16-20,33,34),23(12-14,26,29),102(7-24,26-29,36-40,42,43,48),103(16-25,44-49,51-53,63-65,75,77,80,81),120(47),121(9,12,16,17,31),122(1-8,10-13,16,52,57-59),159(37-39,42,43),161(44),174(11-13,15,17-24),175(1-40,54,55,59-63,67,68,71),176(49-52,58-61,63-75,78-82,85,86),177(31-34,42-45,47)		
Итого	394,8	363,8
Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги		
26(33-35,39,44),27(27-30,34),28(14-19,22),29(14,15,17,18,21),30(1,4,11-14,16),35(12,15,17-19,21,25),36(1-3,6,8,16),37(1,5,24,25,28,29,33),38(4,5,10,11,14,16,18-21,24,25,27,28,30,33-35,37-39,41,44,46),40(26,29-34),41(16-22,24,25),42(1-3,5-7,21,22),44(6,7,15-18,23-25,27,32-35,38,39,44-46,49),45(1,5-7,16,17,23,24,26,27,36,43,45,55,56),47(23-33),48(1,2,6,8,10,16,17,29,30),49(1,3-9,60-62),51(15,20,21,31-33),52(4,5,7,8,12-14,18-20,22,26-28,31-33,37-39,41,42,49),53(45,54-59,64),55(20-23),58(22-28),59(1-7,54,55),62(45-47,49,59-63,65-68),63(7-9,13-15,22,23,25,26,31,32,35,39-44,48-53,57-59,64-68,71,72,74,76,81),64(3,4,13-16,21,26-34),65(1-3,8,10,16,25,31),66(1-4,32),67(1-6,49-52),68(1-4,64,65,68,70),69(1-14,49),70(1-9),71(1-6,8,51,52),78(1-13,61),80(31-34,38-44,49),81(19-31,36,37,41,51,52,56-62,64,65,67-69),82(4-10,13,17-20,28,33-36,42-52,60,62),83(1-3,6,7,12,15,21),84(1,31),102(25,30-35,41,46,47),103(26-43,58,62,66,68-74,76,78,79,84-88),104(4,6-11,13,28-37,39,42,50),105(4-7,12,13,15,16,20-25,30-33,57-59),121(1-4,10,11,29,30,33),122(9,17-21,23-29,31,32,36,39-41,49,51,54,61,62),123(1,2,26),148(6,8-12,14,16,18,19,28,30,31,33-35,39,49,		

Продолжение таблицы

50),149(1,2,8,12,35),159(21,25-31,44),175(41,43-53,56-58,64-66),176(3-10,18,21-24,53,87)		
Итого	595,3	568,6
Итого по категории лесов	990,1	932,4
Эксплуатационные леса		
2(2,5-7),3,4(4-18),5(1-16,19,20),6(13,14,17,18,22-40,43),7(1-16,18,19,21,22),8-10,11(1-6,8-10,14-26,28,29,31-35,37-41,45-52,55,56,59-62,65,66),12-19,20(1-17,19-21,23),21(1-10,14-33,36,37),22(1-6,10-13,15,21-32,35,36),23(1-11,15-25,27,28,30,31),24,25,26(1-32,36-38,40-43,45),27(1-26,31-33),28(1-13,20,21),29(1-13,16,19,20,22),30(2,3,5-10,15,17),31(2-54,56),32(1-6,8-14),33,34,35(1-11,13,14,16,20,22-24),36(4,5,7,9-15,17),37(2-4,6-23,26,27,30-32,34),38(1-3,6-9,12,13,15,17,22,23,26,29,31,32,36,40,42,43,45),39,40(1-25,27,28,35-40),41(1-15,23,26,27),42(4,8-20,23,24),43,44(1-5,8-14,19-22,26,28-31,36,37,40-43,47,48),45(2-4,8-15,18-22,25,28-35,37-42,44,46-54),46,47(1-22,34-38),48(3-5,7,9,11-15,18-28,31,32),49(2,10-59,63-65),50,51(1-14,16-19,22-30,34-38),52(1-3,6,9-11,15-17,21,23-25,29,30,34-36,40,43-48),53(1-44,46-49,62,63),54,55(1-19,24-27),56,57,58(1-21,29,30),59(8-53,56,57),60,61,62(1-20,22-24,27-35,38-44,48,55-58,64,69-72,74-76),63(1-6,10-12,16,19-21,24,36-38,56,61-63,69,70,73,75,78),64(1,2,5-12,17-20,22-25,35),65(4-7,9,11-15,17-24,26-28,30,32-41),66(5-31),67(7-48,53),68(5-25,27-63,66,67),69(15-48,50,51),70(10-45),71(9-50,53),72-75,76(1-30,35,36),77,78(14-60),79,80(1-30,35-37,45-48,50),81(1-18,32-35,38-40,42-50,53-55,63,66),82(1-3,11,12,14-16,21-27,29-32,37-41,53-59,61),83(4,5,8-11,13,14,16-20,22),84(2-30),85-88,89(1-19,21-30,35-39,44,46-49,53-58,63-65,69,70),90,91,92(1-22,24-28),93(1-6,9-18,25-32,34-39,43-45,47,48),94-100,101(1-4,6,7,12-16,19,20,24,25),102(1-6,44,45),103(1-15,54-57,59-61,67,82,83),104(1-3,5,12,14-27,38,40,41,43-49),105(1-3,8-11,14,17-19,26-29,34-56,60),106-108,109(1-8,10-23),110-112,113(1-4,6,8-16),114(1-11,13-47),115(1-16,18-54),116,117(1-9,11,12),118(1-12,15,17,25,28-30),119(1-17,19),120(1-24,29-35,44,45),121(5-8,13-15,18-28,32),122(14,15,22,30,33-35,37,38,42-48,50,53,60,63),123(3-25,27),124-130,131(1-8,14-23),132-138,139(1-14,21,22),140-146,147(1-4,7-10,12,14,18,19),148(1-5,7,13,15,17,20-27,29,32,36-38,40-48,51,52),149(3-7,9-11,13-34,36),150-158,159(1-20,22-24,32-36,40,41),160,161(1-43,45-47),162-173,174(1-10,14,16),176(1,2,11-17,19,20,25-48,54-57,62,76,77,83,84),177(1-30,35-41,46),178,179		
Итого по категории лесов	10116,0	9105,3
Итого по лесничеству	11261,3	10171,8

Продолжение таблицы

Участки леса с ограниченным режимом лесопользования		
Участки леса вокруг тетеревиных токов (радиус 300 м)		
39(12,15-18,20-22,24-29,31-33,39-41,45-52),40(7-9,11,12,37-40),47(36-38)		
Итого	80,2	80,2
Прибрежные полосы		
1(27),11(7,27,30,36,42-44,53,54,57,58,63),21(11-13),22(7-9,14,16-20),23(12-14),102(15-18,20,37,41),103(25,26,36,48,49,58,86),122(4,5),175(23,25,35,37,39-41,43-45,58,61,62)		
Итого	33,1	29,6
Участки леса вокруг глухариних токов (радиус 300м)		
23(23,25,30,31),24(18,22,23),25(35),26(28,29,31,35,40-44),34(3,4,6,10,15-19),35(2,4-12,23-25)		
Итого	163,1	163,1
Участки лесного фонда с насаждениями клена остролистного, вяза, липы, ильма, береста, бука, березы карельской, кедра, дугласии (псевдотсуги)		
59(44),73(29),77(1,3,10),78(42),93(38),94(12,14),115(39),116(20)		
Итого	11,9	11,9
Итого по лесничеству	288,3	284,8
Леснянское лесничество		
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов		
2(2,6,10),3(1,11,12,14),7(5,6,10,11,15,19),8(4,12-15),12(1,2,5-7,18,20,21),14(1,4,9-13,18,20),22(2,6,12,13,18),53(22-24,26,35,38,39),58(4,5,7,8,12,14),59(5,6,12),65(16),68(5-8,11-13,15),69(1-4,6,11,12,15,17,18,22),73(12-15,17-20,31-34),76(3,4,7,8,10),77(1-6,17,18,26,28),78(1,3,7-9,11,12,19-21,24,25),86(7,10,13),87(3,5-7,9,12,14,15,22,24,26),99(8-12,21-28,30,31,34,39,40,42,43),104(10-21,23-29,41,45,49,50,55,57,58,69,70),105(1,2,4,5,7-18,35,36,38,41-44),108(1-5,8-14,16,27,28),113(1-4,7,8),119(1-9,14-16,20-22,32,33,36,37,39),124(14-19,22,23),125(9-12,15-17,19,21,24,30,31),126(15,16,18),130(20,21,25),131(1-3,11,12,30),135(7,9-11,15,24,25,29,30,32,36,39,40),136(1-4,7,9,12,13),143(4,6,10-12,14,15),144(1-3,7,8,10-14,20,21,23,25),147(3,5,6,9,14,15,19,30,34-36),159(6-9,18-20,24,25,29),160(1-3,9-12,16-21,25-28,33-36),176(2-7),177(4,5),240(29,42,43),241(36-39,42),246(1-5,9,11,12,14-17,41,43-45),247(17)		
Итого	310,5	287,7
Леса, расположенные лечебных, санаторно-курортных и оздоровительных объектов		
75(13),76(5,6,11,12),77(9-12,15,23),84(4-8,15,16),85,86(2,6,8,9,11,12,14-16,18-21),94,95(1-7,9,10,16-18,21)		
Итого	91,2	80,9
Итого по категории лесов	401,7	368,6

Продолжение таблицы

Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохраных зон		
53(7,8,11-21,25,27-30,33,34),54(11-25),55(13-18,21,22),58(9,13),65(10,14,15),67(4,8-10),68(1-4,9,10,14),73(10,11,16,21-26),75(7-9),76(1,2,9),77(7,8,13,14,16,19,20,22,25),82(9-14,18,19),84(12,13),86(1,24,25),92(6,10,11,16,17),93(2-17),99(2-4,6,7,13-18,20,29,32,33,35-38,45),100(4,5,7-10,12),101(4-6,10,11,13,17,20-22),104(2-4,7,9,30,34,35),42,46,48,52,62,63,65,66,68),105(21-33,37,39,40),106,107(1-3,6-8,10,11,14-17),108(17,19,20,34,38),110(3-6,11,12),111(1-3,8,9,11),112(1-3,9,10),113(5,6,9,18,19),119(10-13,17-19,29,38),177(3,6,8-19,23,27),224(3,5,7,11-14,20-31,35-40),231(17-19,21-25,29),239(27-30),240(8-28,31-35,38-40),241(14-18,21-30,43,44,48,49),242,243(7-40,42,43),244(1-8,10-16,20-22,49-56,59,63-65), 245(3-7,10-14,16-18,21-28,31-33,35,36),247(1-16,18)		
Итого	798,6	693,6
Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги		
1(1-8,12,13),2(11),3(13),4(1-8,10,12-14,16,17),6(9),7(1,14,18),9(1-7,9-12),11(5,11,12),12(8,9,19),15(1-4,6,10-12),16(1,5,9,10),18(6,8,11,13),19(1,9,14,15),23(1,2,5,9,11,12,16,19,20),24(1,13,15,22),26(9,14,15),27(1,12,13),32(1,4,5),33(4,7,9-11,13,17,18),36(4,7,10,13,14),37(1,14-16),43(1,4,7,8),44(3,5,7,8,10,11,15,16),47(2,4,13,14),48(1-3,10,11),56(1,3,7,8),57(3,4,7,8,10,14,15),60(3,6,12,13,15),61(1,6),66(1,3,4,8,9),67(2,3,6,7,12,13),69(9,10,13,21),70(1,5,8),74(1,5,6),75(3-6,11,12),78(6,16,22,27),79(1,2,7,9,10),83(1,2,6-8),84(1-3,9-11,14,17-19),87(11,19,20,25),88(1),92(1,4,5,7-9,12,13,15,18),93(1),96(6,8,12),97(1,9),99(1,5,41,44),101(8,9,12,16,19,23),102(1,10,12,16,17),104(1,5,6,8,22,31-33,36,37,40,44,47,51,54,59,61,64,71),105(3,6,19,20,34),107(4,5,9,12,13,18),108(6,7,15,18,24-26,29,30,33,35,36),109(1,5,6,9,11,12),110(1,2,13,14),112(6,11),114(7-9,12,13),115(1,5,8,10,12,14,17-20,23,24,26,27),116(1,2,6,8,9,15-18),118(6,11,12),121(4,5,7,8,13,16-19),122(2,3,5,6,9,10,13,16),123(1,2,5,9,10,14),125(25,28,29),126(1-3,8),129(3,6-8,10,13,14,17),130(1,2,5,8,9,12,14-16,18,26),134(3,4,11,15-18,23,24),135(1,3-5,8,12,17,18,20,21,23,26,34,37),141(4-6,16,18,19,22),142(1,5,6,9,10),143(1,17),157(8,9,17,18),158(1,4,6),159(1,3,10,11,27),160(22,29,30,38),173(5,7,17,18),174(1,4,5,7,10,11),175(1,7,8,12),176(13,14,18,19),188(7,9,12,13,17),189(1,5,10,11,		

Продолжение таблицы

15),190(1,2),191(3,9),192(1),203(6,13),204(1,6,13,15,22,23),211(9-12,16,20,21,23-25,28-31,34-36,39),212(3-6,8,9,11,13,18),214(7,8,12,13,17,18,21,22,24,25,30,34),215(2-6,11-13,17,18,23,27,30,31,33,35,37,42,43),216(11,17,18,21),217(40,41),218(4,11-14,18,19,21,23-25,27,28,31,34),219(2-8,13,14,16,18-21,27,31,33,34),221(5-8,10,14,16,18,20,22,24),222(1,2,6,7,10,13-16,20,21,24),223(4-6,8,11,12,15),228(18-21,26-28,30,34),229(3,5-7,9,10,13,14,17),230(1,6,7,10,12,14,15),234(2-4,8-11,13-15,19),235(2,3,5,7,8,10-12,14,16,17),237(2,4,5,7-9,13-15,17,18),238(1-5,7,8,10)		
Итого	764,7	732,0
Итого по категории лесов	1563,3	1425,6
Эксплуатационные леса		
1(9-11,14),2(1,3-5,7-9),3(2-10,15),4(9,11,15,18),5,6(1-8,10,11),7(2-4,7,8,12,13,16,17),8(1-3,5-11,16,17),9(8),10,11(1-4,6-10,13,14),12(3,4,10-17),13,14(2,3,5-8,14-17,19),15(5,7-9),16(2-4,6-8,11),17,18(1-5,7,9,10,12,14),19(2,4-7,10-13,16),20,21,22(1,3-5,7-11,14-17,19),23(3,4,6-8,10,13-15,17,18),24(2-12,14,16-21),25,26(1-8,10-13,16),27(2-11,14,15),28-31,32(2,3,6),33(1-3,5,6,8,12,14-16),34,35,36(1-3,5,6,8,9,11,12),37(2-13,17,18),38-42,43(2,3,5,6),44(1,2,4,6,9,12-14),45,46,47(1,3,5-12),48(4-9,12),49-52,53(1-6,9,10,31,32,36,37),54(1-10,26),55(1-12,19,20),56(2,4-6),57(1,2,5,6,9,11-13),58(1-3,6,10,11),59(1-4,7-11),60(1,2,4,5,7-11,14),61(2-5),62-64,65(1-9,11-13),66(2,5-7),67(1,5,11,14,15),69(5,7,8,14,16,19,20),70(2-4,6,7,9),71,72,73(1-9,27-30,35),74(2-4),75(1,2,10),77(21,24,27),78(2,4,5,10,13-15,17,18,23,26),79(3-6,8,11),80,81,82(1-8,15-17,20-23),83(3-5),86(3-5,17,22,23),87(1,2,4,8,10,13,16-18,21,23),88(2,3),89-91,92(2,3,14),95(8,11-15,19,20),96(1-5,7,9-11),97(2-8),98,99(19),100(1-3,6,11),101(1-3,7,14,15,18),102(2-9,11,13-15,18),103,104(38,39,43,53,60),107(19),108(21-23,31,32,37,39),109(2-4,7,8,10),110(7-10),111(4-7,10),112(4,5,7,12),113(10-17),114(1-6,10,11),115(2-4,6,7,9,11,13,15,16,21,22,25),116(3-5,7,10-14,19-21),117,118(1-4,7-10),119(23-28,30,31,34,35,40),120,121(1-3,6,9-12,14,15,20),122(1,4,7,8,11,14,15),123(3,4,6-8,11,13),124(1-13,20,21),125(1-8,14,18,20,26,27),126(4-7,9-14,17,19-29),127,128,129(1,2,4,5,9,11,12,15,16),130(3,4,6,7,10,11,13,17,19,22-24,27),131(4-10,13-29,31,32),132,133,134(1,2,5-10,12-14,19-22),135(2,6,13,14,16,19,22,27,28,31,35,38),136(5,6,8,10,11),137-140,141(1-3,7-15,17,20,21),142(2-4,7,8),143(2,3,7,8,13,16),144(4-6,9,15-19,		

Продолжение таблицы

22,24,26),145,146,147(1,2,4,7,8,10-13,16-18,20-29,31-33,37),148-156,157(1-7,10-16),158(2,3,5,7), 159(2,4,5,12-17,21-23,26,28),160(4-8,13-15,23,24,31,32,37),161-172,173(1-4,6,8-16,19-21),174(2,3,6,8,9,12),175(2-6,9-11,13),176(1,8-12,15-17,20,21), 177(1,2,7,20-22,24-26),178-187,188(1-6,8,10,11,14-16,18),189(2-4,6-9,12-14),190(3-12),191(1,2,4-8,10),192(2-14),193-202,203(1-5,7-12),204(2-5,7-12,14,16-21,24,25),205-210,211(1-8,13-15,17-19,22,26,27,32,33,37,38),212(1,2,7,10,12,14-17),213,214(1-6,9-11,14-16,19,20,23,26-29,31-33),215(1,7-10,14-16,19-22,24-26,28,29,32,34,36,38-41,44),216(1-10,12-16,19,20),217(1-39,42-44),218(1-3,5-10,15-17,20,22,26,29,30,32,33),219(1,9-12,15,17,22-26,28-30,32),220,221(1,4,9,11-13,15,17,19,21,23),222(3-5,8,9,11,12,17-19,22,23),223(1-3,7,9,10,13,14),224(1,2,4,6,8-10,15-19,32-34),225-227,228(1-17,22-25,29,31-33),229(1,2,4,8,11,12,15,16),230(2-5,8,9,11,13,16),231(1-16,20,26,28,31,32),232,233,234(1,5-7,12,16-18,20,21),235(1,4,6,13,15,18,19),236,237(1,3,6,10-12,16,19,20),238(6,9),239(1-26),240(1-7,30,36,37,41),241(1-13,19,20,31-35,40,41,45-47),243(1-6,41),244(9,17-19,23-48,57,58,60-62),245(1,2,8,9,15,19,20,29,30,34),246(6-8,10,18-40,42,46)		
Итого по категории лесов	8050,7	7621,1
Итого по лесничеству	10015,7	9415,3
Леса с ограниченным режимом лесопользования		
Прибрежные полосы		
54(23),104(6,9-11,13,15-17,41,55,66,68,69),105(11-13,17,24,27-29,41),106(7,8,13,14,16,20,27,30,33),107(2,16),224(20-23,30,31),231(17-19,22-25),240(17,18,31,32),241(48),242(3,7,9,11,19,20,25),243(12,22-24,26,27,33),244(1,4,6-8,50,51),245(6,7,14,35,36),247(3,4,7,8,12,14,17)		
Итого	93,5	70,4
Насаждения с наличием плюсовых деревьев		
77(1)	0,8	0,8
Итого по лесничеству	94,7	71,2
Малаховское лесничество		
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные в границах городов		
1-9,10(1,2,5,6,9-14,16,17),11-13,14(1-8,10,11)	327,8	320,1
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов		
10(3,4,7,8,15),14(9),15(1-3,7,10,12,15-18,21),20(1),21(1-4),22(3,5-10),26(5),27(7-9),31(6,8,11-15,18),35(3-6,33,35),36(5,24),41(27-30,39,41,43-45),44(10,12,14,28,29,31,33,44-50,53,55,57-62,64,66-68,70,72-74,78,80,83),45(1-4,7,13-15),48(1-3),49(1-7,12,14,16),50(1-6,8,11,13),66(1-3,5,8,10),68(24-		

Продолжение таблицы

32),69(12,16),73(2-4,6,11,12,15,16,21,23-25,28),74(1-3,8-11,20,21),75(17),76(10,14,15,18,21),77(8-12,14-16,18,20,25,28,29,31),78(1,10,11,21,22),79(5,13,26,29),80(2-7,11,13,15,19-21,24,28,29),81(5,8,12),82(1,2,11-13,30),86(4-6,8),87(5,9,12,15,17,19,21),88(1,2,13,14,17,20,22),90(1-6,20-22,24),91(1,6,14),101(1-9,11,12,17),110(1-3,19,21,23),115(7,8),116(9,10,12),120(1,4,8,10,12,14,18,24),121(2,3,6-15,17),122(21,31,37,38,42),129(25-35,46,52),155(5,6),160(1,2,5),184(21),188(10,15-17),190(5,8-10),192(13-16),194(12,19,23-28),195(50-53),198(40-42,50-52),199(22,28-30,34-38),200(1,2,5-7,9,10,12,14,16,19,20,22,24,32,34),202(1,2,5-8,33,35,37,39,40,43-46,48,51,57,59-62),204(2),208(11,15-18,21,41-43,51,55,58),210(1,3),212(3,5,7,8,12,15,17,19,21,37),213(1-4,18,19,21,22),214(1-8,22,23,26,27,30),215(1-5,7-13,32,33,36-40,42),217(1,2,5,6,11,12,14,16),219(1,4,6,8)		
Итого	441,0	393,4
Итого по категории лесов	768,8	713,5
Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохраных зон		
15(6,9,11,13,14,19,20),16(13,14,17,18),17(15-21),18(12,16),19(16-24),20(2-10,17,19),21(5-11,18),22(1,2,4,11),38(12,14,15),42(11-16,18-23,25),28-30),80(18,22,25,30),84(4,11,12,14),85(1,5),90(10,23,25-27),92(2,4,8-12,15),118(22,23,27,28,33-35,37,41),122(8,15-20,24-27,29,30,32-36,39),129(1-3,18-24,36-39,42,44,45,47,49-51),134(11-13),135(13-29),138(7-10,14-16,23,24,27,28,31),140(23-26,29,31-35,37),141(7,9-12,20-32,34),142(1-4,9-12,14-17),144(1-7,9,10,12,21),154(1-6,8,10,12-14,16),155(1-4,7,8,13,14,18,22,29),156(1-4,6-13,16-25,27,29,32-34,42-47,51-54,61,63),157(8-12,31),158(1-9,11-14,16),160(3,4),161(1,2,12),168(3,4),169(1-10,12-17,19,20,22,23,25),171(3-9,14-16,21,22),173(7-9,13,14,18-21),175(4-10,12-15,18),179(8,10,17,22,24,25,29-32),182(1-5,7,8,10-12,17,18),183(1),186(1,2,25,27,29),193(3),195(1-6,16-18,25,26,31-33,46,49),196(1-6,10-14,19-21,28-31,35-40),198(1-6,10-13,16-19,24,25,29-31,36,45,47),202(3,4,9,15-20,24-32,34,36,38,41,52),203(3,4,7,9-13,16),208(23-38,44-50,52,56,57),209(12,13,16),216(1-3,5-7,9,12-14,16,19)		
Итого	923,9	847,0
Леса, расположенные в границах первого и второго поясов зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения		
23(7),202(14,47,50,54-56)	1,7	1,5

Продолжение таблицы

Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги		
45(5,6,9,11,16),46(1-8,20),47(1,9),198(43,44),199(24-27,31,39),204(1),205(1,2)		
Итого	20,7	18,2
Итого по категории лесов	946,3	866,7
Эксплуатационные леса		
15(4,5,8),16(1-12,15,16),17(1-14,22),18(1-11,13-15),19(1-15,25),20(11-16,18,20),21(12-17,19),23(1-6,8-13),24,25,26(1-4,6),27(1-6,10),28-30,31(1-5,7,9,10,16,17,19),32-34,35(1,2,7-32,34,36),36(1-4,6-23,25),37,38(1-11,13,16-25),39,40,41(1-26,31-38,40,42,46-48),42(1-10,17,24),43(1-20,23,25,29,30),44(1-9,11,13,15-27,30,32,34-39,51,52,54,56,63,65,69,71,75,77,79,82),45(8,10,12),46(9-19),47(2-8),48(4-6),49(8-11,13,15),50(7,9,10,12,14-17),51-65,66(4,6,7,9,11),67,68(1-23,33,34),69(1-11,13-15,17-19),70-72,73(1,5,7-10,13,14,17-20,22,26,27),74(4-7,12-19),75(1-16,18,19),76(1-9,13,17,19,20,22-25),77(1-7,13,17,19,21-24,26,27,30,32),78(2-9,12-20),79(1-4,6-12,14-25,27,28),80(1,8-10,12,14,16,17,23,26,27),81(1-4,6,7,9-11,13,14),82(3-10,14-29),83,84(1-3,5-10,13),85(2-4),86(1-3,7),87(1-4,6-8,10,11,13,14,16,18,20),88(3-12,15,16,18,19,21),89,90(7-9,11-19),91(2-5,7-13),92(1,3,5-7,13,14,16),93-100,101(10,13-16,18),102-109,110(4-18,20,22),111-114,115(1-6,9-13),116(1-8,11),117,118(1-21,24-26,29-32,36,38-40),119,120(2,3,5-7,9,11,13,15-17,19-23),121(1,4,5,16),122(1-7,9-14,22,23,28,40,41),123-128,129(4-17,40,41,43,48),130-133,134(1-10,14,15),135(1-12,30),136,137,138(1-6,11-13,17-22,25,26,29,30),139,140(1-22,27,28,30,36,38,39),141(1-6,8,13-19,33,35),142(5-8,13),143,144(8,11,13-20,22),145-153,154(7,9,11,15,17),155(9-12,15-17,19-21,23-28,30),156(5,14,15,26,28,30,31,35-41,48-50,55-60,62,64),157(1-7,13-30),158(10,15,17-22),159,160(6-14),161(3-11),162-167,168(1,2,5-11),169(11,18,21,24,26),170,171(1,2,10-13,17-20,23,24),172,173(1-6,10-12,15-17,22),174,175(1-3,11,16,17,19,20),176-178,179(1-7,9,11-16,18-21,23,26-28,33-36),180,181,182(6,9,13-16),183(2-13),184(1-20),185,186(3-24,26,28),187,188(1-9,11-14),189,190(1-4,6,7),191,192(1-12),193(1,2,4-17),194(1-11,13-18,20-22),195(7-15,19-24,27-30,34-45,47,48),196(7-9,15-18,22-27,32-34,41,42),197,198(7-9,14,15,20-23,26-28,32-35,37-39,46,48,49),199(1-21,23,32,33),200(3,4,8,11,13,15,17,18,21,23,25-31,33),201,202(10-13,21-23,42,53),203(1,2,5,6,8,14,15),204(3-18),205(3-		

Продолжение таблицы

30),206,207,208(1-10,12-14,53,54),209(1-11,14,15),210(2,4-33),211,212(1,2,4,6,9-11,13,14,16,18,20,22-36,38,39),213(5-17,20,23,24),214(9-21,24,25,28,29,31,32),215(14-31,34,35,41,43),216(4,8,10,11,15,17,18),217(3,4,7-10,13,15,17),218,219(2,3,5,7),220		
Итого по категории лесов	6585,6	5968,5
Итого по лесничеству	8300,7	7548,7
Участки леса с ограниченным режимом лесопользования		
Прибрежные полосы		
22(1),90(22-27),118(34),122(20),135(21),142(1,9),144(1,3),156(17),169(7,9,23),171(8,9),208(17,21,41,43-50,57)		
Итого	24,3	19,8
Участки леса зеленых зон		
10(3,4,7,8,15),14(9),15(1-19),16(1-14),17(1-20),18(1-12),19(1-22),22(2-9),23(1-11),24(1-5),25(1),26(1-5),27(1-8),28(1-11),29(1-13),30(1-22),31(1-18),32(1-15),33(1-5,7-21),34(1-28),35(1-29),36(1-22),37(1-15,17),38(1-24),39(1-16),40(1-14),41(1-6,8-21,23-45),42(1-23),43(1-28),44(1-43,45-51,53-57,59-61,63-69,75),45(1-10),46(1-4,6-17,19),47(1-7),48(1-5),49(1-11,14,15),50(1-6,9-14,16),51(1-4),52(1-4),53(1-5),54(1-5),55(1,2),56(1-3),57(1-3),58(1-8),59(1-12),60(1-6),61(1-7),62(1-3),63(1-11),64(1-8),65(1-6),69(1-14,17),70(1-5),71(1-12),72(1-5),76(1-10,13-23,26,28,29),77(1-15,17-29),202(1-43,47,55-57,59,60),203(1-13),210(1,2,5-32),211(1-33),212(1-36),213(1-22),214(1-31),215(1-5,7-39)		
Итого	2196,6	2173,3
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса		
123(7),127(4),132(8),133(6),195(21),199(9,18,26)	38,1	38,1
Итого по лесничеству	2259,0	2231,2
Миловидское лесничество		
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов		
6(18),7(6,7,10,19,20),28(36,39),31(1,2,21,28,29),33(1-3,16-18,39-41),39(25,26),52(4-6,8,10,12,16-18,28,36,41),92(38-41,44,48-53,55,58-60),93(20-22,27,28,32,33,36-38,40-44,48),97(24,31,32,49,50),99(1-5,10,11,31),100(1),101(2,3,5,7-9,30,33),102(2,3,15,16),111(47,48,51-54),113(13-15,17-19,43,47),114(1,4,7,10,16,17,26,38-40),115(2,3,10-12,15,16,20,22,25,26,29,30,43),118(6,15,16)		
Итого	134,8	112,3
Итого по категории лесов	134,8	112,3

Продолжение таблицы

Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохраных зон		
1(1-8,17-19,23,29-39),2(7,8,19,20),5(1-14,17-20,23,26-34,36-43),6(20,25),8(3-7,12,15,16,33),9(1-6, 8-15,17,18),10,11(1,15-18,25,26),13(23-27),14(2-6,8-10,12-16,19),15,16(1-5,11,12,22,23),18(9,10,12,13,15,16,19-22,26-32),19(7-13,19-46,48,49),20(1,7-9,13-19,24,25),22(5,10,24,25),23(1-15,20-28,33,35-40),24(1-3,6,8,11,12,20-22,26-33,41-46),26(16-19),27(4,7-25,27,28),28(1-10,14-35,37,38,40-42),29(24,26,32-46),30(5-10,15,17-24,26,30-35,38-43),31(4-12,16,19,20,22-27,30,31),32(3-8,13-28),33(4-15,19-38,42,43),52(7,9,11,13-15,20-23,26,27,29-35,37,42),59(9,11-17,24,27,28),85(58-60,62,64-66),86(12,24,28,30-32),103(13,15,17,20,22),104(1-5,7,8,10,11,15,20-22,25,28,29,33-41,44,49),107(1-26,32-36,54),108(1,2,5-8,10,12,51,52),109(3,7,11,14-16),112(2-18,20-40)		
Итого	1114,3	1004,8
Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги		
34(1,2,18),40(1,3,6,13,20,21),45(1,3,5,9-11,13,15),46(1,24),53(1,7,13),60(1,5,14,15),68(1,2,4,5,8),77(1,3-7,10,11,13),78(1,3,4,12,14,17-20,22),84(52),86(26),87(1,5,6,8,11,13-18,20,21,24,26,28,30,31),88(1,6,9),98(30-41),99(18-25,27,28,30),110(44-52),111(1-6,56),113(40-42,49),114(5,6,35),115(1,19,45)		
Итого	154,9	150,5
Итого по категории лесов	1269,2	1155,3
Эксплуатационные леса		
1(9-16,20-22,24-28),2(1-6,9-18,21),3,4,5(15,16,21,22,24,25,35,44),6(1-17,19,21-24),7(1-5,8,9,11-18),8(1,2,8-11,13,14,17-32),9(7,16,19),11(2-14,19-24),12,13(1-22,28,29),14(1,7,11,17,18),16(6-10,13-21),17,18(1-8,11,14,17,18,23-25,33,34),19(1-6,14-18,47),20(2-6,10-12,20-23),21,22(1-4,6-9,11-23,26),23(16-19,29-32,34,41),24(4,5,7,9,10,13-19,23-25,34-40),25,26(1-15,20),27(1-3,5,6,26),28(11-13,43),29(1-23,25,27-31,47-49),30(1-4,11-14,16,25,27-29,36,37,44),31(13-15,17,18,32,33),32(1,2,9-12,29),34(3-17,19),35-38,39(1-24,27-30),40(2,4,5,7-12,14-19,22,23),41-44,45(2,4,6-8,12,14),46(2-23),47-51,52(1-3,19,24,25,38-40,43,44),53(2-6,8-12,14),54-58,59(1-8,10,18-23,25,26,29),60(2-4,6-13),61-67,68(3,6,7,9),69-76,77(2,8,9,12),78(2,5-11,13,15,16,21,23),79-83,84(1-51,53-55),85(1-57,61,63,67,68),86(1-11,13-23,25,27,29),87(2-4,7,9,10,12,19,22,23,25,27,29),88(2-5,7,8,10),89-91,92(1-37,42,43,45-47,54,56,57),93(1-		

Продолжение таблицы

19,23-26,29-31,34,35,39,45-47,49),94-96,97(1-23,25-30,33-48,51),98(1-29,42,43),99(6-9,12-17,26,29,32),100(2-30),101(1,4,6,10-29,31,32),102(1,4-14),103(1-12,14,16,18,19,21,23,24),104(6,9,12-14,16-19,23,24,26,27,30-32,42,43,45-48),105,106,107(27-31,37-53),108(3,4,9,11,13-50),109(1,2,4-6,8-10,12,13,17,18),110(1-43,53-56),111(7-46,49,50,55),112(1,19),113(1-12,16,20-39,44-46,48),114(2,3,8,9,11-15,18-25,27-34,36,37),115(4-9,13,14,17,18,21,23,24,27,28,31-42,44),116,117,118(1-5,7-14,17-30),119		
Итого по категории лесов	8070,3	7352,8
Итого по лесничеству	9474,3	8620,4
Участки леса с ограниченным режимом лесопользования		
Прибрежные полосы		
5(2,38),9(3,14,15),10(1,13),15(6,9),18(31),19(9,11,12,21-23,38,39,42,44),23(8,10,26-28),24(1,26),27(11,19,23,25),28(1,24),30(22,24,26,41),31(1),32(7,17,18,20,25-27),33(14,16,21,32,36,41),52(28,31,34,36),85(58-60,62,64,65),86(24,28,30,31),107(1,4-6,24),112(6,8,10,13,14,23,24,27,29,33,37,40)		
Итого	98,9	77,7
Участки лесного фонда с насаждениями КЛЮ,В,ЛП,БР,БК,БКР,К,ЛЖ		
75(30),85(9)	3,7	3,7
Итого по лесничеству	102,6	81,4
Молчадское лесничество		
Природоохранные леса		
Леса памятников природы		
22(6)	1,6	1,6
Итого по категории лесов	1,6	1,6
Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов		
11(13-20,22,29),15(4-8),19(27,29,30,33,38),21(28,36),23(1,15,17,25),30(11),31(13,16,22,24,27,38,39,45,46,50-53,55,58,59,62,64,65,70,75),33(24-26,28,29,38-42,48),35(61),36(9,10,12,21,23,25,27,28),37(4,30,31,42-44,55),38(1-3,10,11,25,26,28,29,31),39(1-5,24,27-35,46-57,60-66),40(1,2,6,7,10,11,13,14,16,17,19-23,25-31,34,36,37),41(1,13,22-25,29,33,34),42(43,44),43(21,26-29,42,43,47,49-53,55,58),45(2),46(1-3,50,52),49(19-21,23),50(33,38,39),51(3,5,6,8,23-26,28-34,36-38,40,41),52(14,17-24),53(1,6,7,15,18,27-32,50,53,54,56,57,59-62,70-76),54(15,71,72,77,97,103,104,106,124,125,127),62(1,17,29,53,54),66(34,37,39,40,42,46),75(3,4,6,9-13,15-18,20,27,31),80(16,17,21,23-25,29-36,40),81(4-10,14-17,19-22,24-26,35-39,45,46),83(38,45,		

Продолжение таблицы

47,48,52),84(13,15,20-24,26,30-33,38,41-43),92(1), 95(6,7,14,24,34-36),101(21,22,24,25),108(4,8,14, 15,17,21,24,32),109(16),110(5,19,21),111(2,4), 112(29),113(27-36),114(7-10,12,13,55,56),118(2,5,6,23- 25),119(1-5,11,12,14,15,17-19,21,22),122(9- 12,15,17,19,38-40,43-45,49,53-55,58,59), 123(1,16,21,23,25,30),124(1,4,9,21-29,41,42,44,45, 47,49-51,54,56),125(24-26,28,29),126(12,15-18,21, 22),128(1-4,6,7,10,19,25-27,29,31-33,37,38,43-45,47- 51,54-58),130(33,34),132(13,14,24-32,36-38,56,57,59- 65,70,74,75,80),133(18,19,35,37-39,45,46), 134(18,19,21-24,26,28,29),136(65-67),138(14),139(1- 3,14,26,28),140(6,22,23,26,27,29,30,32),141(16,18- 24,28,29,35,43,46),142(22-25,30)		
Итого	567,4	528,3
Итого по категории лесов	567,4	528,3
Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохраных зон		
13(20-25),14(19),15(17-31,34),16(19-32,34,37,38), 19(28,32,34,37),21(1-14,21-24,27,29,33-35,37,38), 23(2,3,7,8,11,16,18-21,24),26(1,12),29(1,2,5,14,16,18- 20,22,25),31(1-5,11,12,14,15,17,18,23,25,26,28- 35,40,42-44,47-49,67,68,71,73,74,77-79),34(18, 19,23,28-30,34,39),35(14,15,37,39,41,43,47,52,54, 55,62,75,78),36(13,17),37(1,3,6,7,9-11,15-19,21-25,27- 29,32,34,40,41,45,47-49,51,53,56,57), 39(26,36),40(24,35,38),43(34,35,54,59),46(33,34, 41,42,48,53,56),48(20,32),53(22,33,34,40,51,52,55, 58,63,66-69),54(1,10,13,41-59,62,69,70,73-76,78- 92,95,96,98-102,107,108,110,112-118,120-123, 126),57(22,25-27,29,30),60(1-4,10,17-20,22-27,29- 31,35,36),61(21-24,26,27,30,31),62(2-7,13-16,22- 28,30,31,34-36,42-46,49,52),72(17-33,37-41), 75(14,19,21-26,29,32),76(1,3-22,66,68,69),77(16- 20,30,32,63),79(18,20,30,33,42-46,49),80(1,5- 11,18,19,26-28,37,39),81(11-13,18,23,27-34,40- 44,48),84(5-9,12,14,16,17,19,27,29,35,36,39), 118(20,28,29),119(6-10,13,16,20),121(1-4,7,9-35,37,40- 43),122(2,5,6,41,42,52,57),124(13,15-20,31- 34,39,55),128(5,46,53),132(7,21,39,40,43,45,46, 50,52,53,55,66-69,71-73,77,78),133(22,23),135(10), 137(1,4,6-8,11-17,19),138(19,22,29,30,32,33,37,39, 42,43,47),139(11,13,18,19,29),140(20,21,31),141(12- 14,26,27,30-34,47,48)		
Итого	875,2	819,5
Леса, расположенные в границах первого и второго поясов зон санитарной охраны ис- точников и систем питьевого водоснабжения		
19(8,9,35),39(38)	3,0	3,0

Продолжение таблицы

Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги		
32(26-29),34(1-5,8-10,14,16,20,31-33,35-37,40,41,43),35(17,19,21,23,26,27,29-32,34,36,38,40,42,44-46,48,49,51,56-60,63,65-68,73,74,77),36(15,22,24,26,29-31),37(36-38,54),53(43),90(1-4),91(1,14),92(7,8,10,12,32),101(13,15,17,18),118(9,10,13,15,19,21,22,27),128(39),141(1,38,41,42)		
Итого	87,5	76,0
Итого по категории лесов	965,7	898,5
Эксплуатационные леса		
1-10,11(1-12,23-28,30),12,13(1-19,26,27),14(1-18,20,21),15(1-3,9-16,32,33),16(1-18,33,35,36),17,18,19(1-7,10-26,31,36),20,21(15-20,25,26,30-32),22(1-5,7-22),23(4-6,9,10,12-14,22,23),24,25,26(2-11),27,28,29(3,4,6-10,15,17,21,23,24),30(1-10,12),31(6-10,19-21,36,37,41,54,56,57,60,61,63,66,69,72,76),32(1-25,30,31),33(1-23,27,30-37,43-47),34(6,7,11-13,15,17,21,22,24-27,38,42,44,45),35(1-13,16,18,20,22,24,25,28,33,35,50,53,64,72,76),36(1-8,11,14,16,18-20,32),37(2,5,8,12-14,20,26,33,35,39,46,50,52),38(4-9,12-24,27,30,32),39(6-23,25,37,39-45,58,59),40(3-5,8,9,12,15,18,32,33),41(2-12,14-21,26-28,30-32,35),42(1-42,45),43(1-20,22-25,30-33,36-41,44-46,48,56,57),44,45(1,3-10),46(4-32,35-40,43-47,49,51,54,55),47,48(1-19,21-31),49(1-18,22),50(1-32,34-37),51(1,2,4,7,9-22,27,35,39),52(1-13,15,16,25,26),53(2-5,8-14,16,17,19-21,23-26,35-39,41,42,44-49,64,65),54(2-9,11,12,14,16-40,60,61,63-68,93,94,105,109,111,119),55,56,57(1-21,23,24,31),58,59,60(5-9,11-16,21,28,32-34),61(1-20,25,28,29),62(8-12,18-21,32,33,37-41,47,48,50,51),63-65,66(1-33,35,36,38,41,43-45),67-71,72(1-16,34-36,42,43),73,74,75(1,2,8,28,30),76(2,23-65,67),77(1-15,21,22,24-29,31,33-62),78,79(1-17,19,21-29,31,32,34-41,47,48,50),80(2-4,12-15,20,22,38),81(1-3,47),82,83(1-37,39-44,46,49-51),84(1-4,10,11,18,25,28,34,37,40),85-89,90(5-15),91(2-13,15),92(2-6,9,11,13-31,33),93,94,95(1-5,8-13,15-23,25-33,37,38),96-100,101(1-12,14,16,19,20,23),102-107,108(1-3,5-7,9-13,16,18-20,22,23,25-31),109(1-15,17,18),110(1-4,6-18,20,22,23),111(1,3,5-13),112(1-28,30,31),113(1-26,37,38),114(1-6,11,14-54),115-117,118(1,3,4,7,8,11,12,14,16-18,26),120,121(5,6,8,36,38,39),122(1,3,4,7,8,13,14,16,18,20-37,46-48,50,51,56),123(2-15,17-20,22,24,26-29),124(2,3,5-8,10-12,14,30,35-38,40,43,46,48,52,53),125(1-23,27),126(1-11,13,14,19,20),127,128(8,9,11-18,20-24,28,30,34-36,40-42,52),129,		

Продолжение таблицы

130(1-32,35-41),131,132(1-6,8-12,15-20,22,23,33-35,41,42,44,47-49,51,54,58,76,79,81),133(1-17,20,21,24-34,36,40-44),134(1-17,20,25,27,30,31),135(1-9,11-26),136(1-64,68-70),137(2,3,5,9,10,18,20),138(1-13,15-18,20,21,23-28,31,34-36,38,40,41,44-46),139(4-10,12,15-17,20-25,27),140(1-5,7-19,24,25,28,33),141(2-11,15,17,25,36,37,39,40,44,45),142(1-21,26-29,31)		
Итого по категории лесов	8192,7	7844,8
Итого по лесничеству	9727,4	9273,2
Участки леса с ограниченным режимом лесопользования		
Прибрежные полосы		
15(27-29),16(26,28-31),21(2,4,28,34,37),23(25),31(15,22,23,49,51),37(56,57),39(53,64,65),53(22,33,50,53,66,70),54(1,10,13,41,44,46,48,71,80,81,83,89,90,92,96,100-102,112,114,116,117,120,121,125),60(17),76(69),79(18,20,30,33,43-45),80(1,26,30),81(35,36,42),84(8,17),119(21),121(17,18,26,27,29,30),137(11),138(19,22,29,30,32,33,37,39,42,43)		
Итого	73,2	69,5
Насаждения с наличием плюсовых деревьев		
22(6)	1,6	1,6
Лесные генетические резерваты		
22(1-5,7-17,20-22),23(1-22),24(1-8),25(1-11),26(1-10),27(1-14),28(1-13),29(1-10,14-23),30(1-11),31(77-79)		
Итого	363,7	363,2
Участки лесного фонда с насаждениями КЛО,В,ЛП,БР,БК,БКР,К,ЛЖ		
10(17),32(5),33(13),47(6,25,35,47),95(10),114(9,38)	9,2	9,2
Участки лесного фонда с крутизной склонов 25 градусов и >		
37(21)	1,4	1,4
Участки лесного фонда на землях подверженных водной эрозии		
38(1-30),39(1-52,54-56,60,61,63,66),40(2-31,37,38),121(1-16,19-25,28,31-39,43),122(1-55,59),125(1-26,29),126(1-18),127(1-33),128(1-18,20-44,46-58),129(1-21,24),130(1-41)		
Итого	751,8	729,1
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса		
73(21),112(27),114(4)	5,7	5,7
Итого по лесничеству	1206,6	1179,7
Полонковское лесничество		
Природоохранные леса		
Леса заказников		
2,4(3-53,56-60),5-6,9-13,26(1-41,49-51,53-98),28-40,41(1-28,30-34),42-54,55(1-11,13-25,29-37,39,40),56(4-9,11-13,15-30,32-34,36-45),58-64,65(1-42,44,45,52-63),66,68-109,112-118,119(1-27,31-34,36,37)		
Итого	5637,2	5479,4
Итого по категории лесов	5637,2	5479,4

Продолжение таблицы

Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные в границах городов		
185	27,3	27,1
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов		
3(6,7,10-12,14-22,24,26,28,30,38-40,44,53-57,60,61,63,68,70-72,74,83,84),4(1,2),7(1,3,4,10,11,40,41),8(1-6,16,23,31,32,65-67,72,73),14(3,8,17,24,26,27,29,31,38,41,47,48),15(1,24),17(17,19),18(9,10,24,27,35,53),19(24,25),20(3,5,6,8,10,11,14,26-28,33,35),21(3-5,8-10,18-21,24-26),22(1,4,5,8-10,13,14,49-54,56,58,62),23(41-46),24(17,19,24,33-37,39-46,48,55-58,60),25(13,19,22),27(26,27,30),41(29),55(12,26-28,38,41,42),56(1,2,14,31,35),57(11,14,15,19,23,25-27),65(43,46,48,50,51),67(10-13,18,24,25,28,29,33,36-40,42,44,45,48,50-52,57,58),110(1-6,8,10-12,16-18,20,21,23,28,29),111(1,2,4,5,7,10,16-20,22-25,27-32,35-37,41,43,46,47,49-51),119(28,38,39),120(1-9,11,15,16,22,23,26-29,31-37,40,41,43,44,46-48,50-54),121(1-3,22,24),123(1,2,6,8,10,30),125(1-3,5,8,10,11,13,38),127(6-12,16,20,21,24,25,27-29,31-33,35,36,39,40,42-44),128(5-7,9-11,19-28,32-34,45-61,63,67-72,74,75,77-80,82-85,88-91,94,96,97,99-101),131(1,3-6,8,11,26,28),132(1),133(1,3,4,14,15,41,42,46),134(2,30),135(5-7,10,11,14,16,18-20,22-25,34,35,38,39,42,45,47-49,51,53,54,58,60),137(3-5),138(4,5,16,17,21),140(9-12),141(12,16,17,27,29-31,33),148(20),149(13,14),151(25),154(30),160(6,22),164(7,28),171(1,17,20-22),172(1,7,8,15),180(4,5,10,11,15,20,29,33),181(25,26),182(1-4,7,8,13-15,17,19,28,30,31),184(5-25)		
Итого	506,2	466,2
Леса, расположенные лечебных, санаторно-курортных и оздоровительных объектов		
19(15,19,20,31-33,36,37,43,44,49,52-59,62,64,65,68-70,72,74,75)		
Итого	17,2	15,0
Итого по категории лесов	550,7	508,3
Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохранных зон		
1(5-9,13,31),3(1-5,8,9,50,51,62,64-67,75,76,81),14(1,2,4-7,9-15,18,19,21,22,30,32,40,42-46,49-52,55,56,58-60),15(2-14,17-23,27),18(1-4,11-14,18,23,25,26,29-31,33,34,36-52,56,58,59),19(6,7,13,14,16-18,29,30,34,35,38-42,46,47,50,61,63,66,67,71,77,78),21(1,2,6,7,11-17,22,23),24(28,38,49-52,59),56(3,10,46),57(1-10,12,13,16-18,20-22,24,28,29),67(1,4-8,14-17,19,20,22,23,26,43,49,59),110(7,15,19,24-27,30),111(6,8,9,13-15,33,34,38-40,45,48,52),119(29,30),120(10,12,13,17-20,24,25,30,38,39,		

Продолжение таблицы

42,45,49),121(5-9,11-13,15,16,21,23,25,26),123(3-5,7,9,11,12,15,26,31),125(4,6,7,9,12,14-22,29,33-35,39,40,42),128(95),140(1-5),141(1,3-6,8,9,19,22,28,32),179(9,15,19-21,24,25,27,29-32,37,39,45,46,55,56,61,62,64,65),181(1,5,6,10,12,14,19-21,24,28,30,32),182(16),183(1,7,9-11,13-15,17,19-23,25-31,34,35),186(1,3-7,9-16)		
Итого	657,0	619,1
Леса, расположенные в границах первого и второго поясов зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения		
181(11,22,23,27,29,31)	2,9	2,7
Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги		
67(30-32,35,60),129(7,8,10),130(1,2),131(12,13,15-17),132(8,10-12,16),133(29-34),134(15,22,26,27),135(40,41,43),148(1,2),149(1,2,16,22),150(1,3,4),151(19-21,24,26-28),152(1,2),153(11,12,14,16),154(21,22,24-27),178(23),179(2,10,16-18,22,23,26,28,38,40,41,47-50,57,58,63),180(6-8,12,17,22,24-28,30-32,34),182(5,6,9-12,18,27,32,33)		
Итого	116,6	114,0
Итого по категории лесов	776,5	735,8
Эксплуатационные леса		
1(1-4,10-12,14-30),3(13,23,25,27,29,31-37,41-43,45-49,52,58,59,69,73,77-80,82),7(2,5-9,12-39,42,43),8(7-15,17-22,24-30,33-64,68-71),14(16,20,23,25,28,33-37,39,53,54,57,61),15(15,16,25,26,28),16,17(1-16,18),18(5-8,15-17,19-22,28,32,54,55,57,60-64),19(1-5,8-12,21-23,26-28,45,48,51,60,73,76,79),20(1,2,4,7,9,12,13,15-25,29-32,34,36,37),22(2,3,6,7,11,12,15-48,55,57,59-61),23(1-40,47-51),24(1-16,18,20-23,25-27,29-32,47,53,54),25(1-12,14-18,20,21,23),26(42-48,52),27(1-25,28,29),65(47,49),67(2,3,9,21,27,34,41,46,47,53-56),110(9,13,14,22),111(3,11,12,21,26,42,44),120(14,21),121(4,10,14,17-20,27),122,123(13,14,16-25,27-29,32),124,125(23-28,30,31,36,37,41,43),126,127(1-5,13-15,17-19,22,23,26,30,34,37,38,41),128(1-4,8,12-18,29-31,35-44,62,64-66,73,76,81,86,87,92,93,98),129(1-6,9,11-31),130(3-15),131(2,7,9,10,14,18-25,27,29,30),132(2-7,9,13-15,17),133(2,5-13,16-28,35-40,43-45,47),134(1,3-14,16-21,23-25,28,29,31-33),135(1-4,8,9,12,13,15,17,21,26-33,36,37,44,46,50,52,55-57,59,61),136,137(1,2,6-17),138(1-3,6-15,18-20,22),139,140(6-8,13-16),141(2,7,10,11,13-15,18,20,21,23-26),142-147,148(3-19),149(3-12,15,18-21),150(2,5-13),151(1-18,22,23,29-31),152(3-11),153(1-10,13,15,17-22),154(1-20,23,28,29,31,32),155-		

Продолжение таблицы

159,160(1-5,7-21,23,24),161-163,164(1-6,8-27,29,30),165-170,171(2-16,18,19),172(2-6,9-14),173-177,178(1-22,24,25),179(1,3-8,11-14,33-36,42-44,51-54,59,60),180(1-3,9,13,14,16,18,19,21,23),181(2-4,7-9,13,15-18),182(20-26),183(2-6,8,12,16,18,24,32,33),184(1-4),186(2,8)		
Итого по категории лесов	3653,5	3525,4
Итого по лесничеству	10617,9	10248,9
Участки леса с ограниченным режимом лесопользования		
Прибрежные полосы		
2(10,21,25),3(1,2,5,21,50,75),4(24,31,57,59,60),5(1,12,14),9(23,24),10(49,50),11(50,61,62),12(40,42),13(35,40),14(3),15(4,8),19(53,54,74,75,77,78),21(7,15),24(37,51),26(20,49,50,55,71,72,74,92-95),28(1,35,36),29(1,4,5),30(1,2,8,9,11),31(2),32(1,30),33(1,5,8),57(20,25-27),65(61,62),67(60),93(13,14,16,17,20-22,31),97(9,10,15,27,35),98(18,20-22,47),104(8-10,12,19-21),105(11),106(5,6,8),107(1,8,10-12,14,17,23,29,36,39,42,49,53),110(18),111(41),112(5,32-34),114(6,21,23,24),115(1,7,9,11,27-29,33),119(36,37,39),120(2,8,16,27,36,38,52,54),121(6,11,21),123(1,3),125(1-4,33,35,42),140(10,12),141(16,28,31,33),179(24,28,29,31,32,45),183(35),186(6,10,12)		
Итого	114,3	110,3
Плюсовые насаждения		
105(5)	8,5	8,5
Участки леса зеленых зон		
137(1-15),138(1-21),139(1-10),140(1-9,11,13,14),141(1-15,17-24),149(1-16,19,20),150(1-11),151(1-28,31),152(1-9),153(1-20),154(1-30),157(1-10),158(1-6),159(1-9),160(1-4,6-22),161(1-10),162(1-7),163(1-8),164(1-28),167(1-3,5-14),168(1-8),169(1-10),170(1-9,11-20),171(1-17,20-22),173(2-16),174(1-16),175(1-12),176(1-12)		
Итого	1079,5	1071,7
Участки лесного фонда с крутизной склонов 25 градусов и >		
28(2),29(23)	0,7	0,7
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса		
52(14),111(1,18),129(3),178(6),179(33,51)	11,9	11,9
Участки леса сфагновых и осоково-сфагновых типов леса		
111(3,13,29,30,33,36,37)	26,1	26,1
Итого по лесничеству	1241,0	1229,2
Всего по лесхозу		
Природоохранные леса		
Леса памятников природы	10,0	9,3
Леса заказников	10524,2	9981,1
Леса, расположенные в границах мест обитания и произрастания видов, занесенных красную книгу Республики Беларусь	6,5	6,5
Итого по категории лесов	10540,7	9996,9

Продолжение таблицы

Рекреационно-оздоровительные леса		
Леса, расположенные в границах городов	355,1	347,2
Леса, расположенные вокруг городов, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов	2981,6	2696,9
Леса, расположенные вокруг лечебных, санаторно-курортных и оздоровительных объектов	188,4	170,9
Итого по категории лесов	3525,1	3215,0
Защитные леса		
Леса, расположенные в границах водоохранных зон	7643,7	6886,1
Леса, расположенные в границах первого и второго поясов зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения	14,4	13,1
Леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги	2032,7	1926,1
Итого по категории лесов	9690,8	8825,3
Эксплуатационные леса	68022,4	63340,0
Итого по категории лесов	68022,4	63340,0
Всего по лесхозу	91779,0	85377,2
Участки леса с ограниченным режимом лесопользования		
Участки леса вокруг тетеревиных токов (радиус 300 м)	80,2	80,2
Прибрежные полосы	834,4	753,1
Насаждения с наличием плюсовых деревьев	26,0	26,0
Плюсовые насаждения	8,5	8,5
Участки леса зеленых зон	3276,1	3245,0
Участки леса вокруг глухариных токов (радиус 300м)	163,1	163,1
Лесные генетические резерваты	363,7	363,2
Участки лесного фонда с насаждениями клена остролистного, вяза, липы, ильма, береста, бука, березы карельской, кедра, дуглассии (псевдотсуги)	36,1	36,1
Участки лесного фонда с крутизной склонов 25 градусов и >	2,1	2,1
Участки лесного фонда на землях подверженных водной эрозии	754,9	729,1
Сосняки багульниковых и осоковых типов леса	88,1	88,1
Участки леса сфагновых и осоково-сфагновых типов леса	26,1	26,1
Всего по лесхозу	5657,1	5518,4

