

#### 4.1.2 Особо охраняемые природные территории

Таблица 4.1.2.1 Особо охраняемые природные территории

Наименование особо охраняемой природной территории. Решение органа об объявлении особо охраняемой природной территории	Площадь особо охраняемой природной территории, га		Наименование лесничества	Номера лесных кварталов и таксационных выделов (числитель – новая нумерация, знаменатель – нумерация особо охраняемой природной при объявлении территории)
	при объявлении	по данным настоящего лесоустройства		
<b>Заказники местного значения</b>				
Гидрологический заказник «Великий Мох» Решение Глусского РИК от 16.09.2011г.№20-3	1150,0	1150,0	Славковичское	<u>14, 15(1-4,11-20,27-32,39-48,51), 22(17,18,20,22-24), 14, 15(1-4,11-20,27-32,39-48,51), 22(17,18,20,22-24), 23(6,9,12-28,30,31), 23(6,9,12-28,30,31), 24, 25(1-23(6,9,12-28,30,31), 23(6,9,12-28,30,31), 24, 25(1-4,7,12,13,15-21,25-27,30,31,34,36), 41(6,31), 42(1-4,7,12,13,15-21,25-27,30,31,34,36), 41(6,31), 42(1-13,16-24), 43, 44, 45(1-3,15,17,23,25,26),55(2-13,16-24), 43, 44, 45(1-3,15,17,23,25,26),55(2-6,9,12,24,25), 56(1-9,15), 57(1,2,13,14), 58(1,31,32) 6,9,12,24,25), 56(1-9,15), 57(1,2,13,14), 58(1,31,32)</u>
Гидрологический заказник «Болото бассейна реки Доколька» Решение Глусского РИК от 16.09.2011г.№20-3	368,0	368,0	Славковичское Докольское	<u>1(1-13,16,18,19), 2(6,7,12,13,21,29-32,42,43,45) 1(1-13,16,18,19), 2(6,7,12,13,21,29-32,42,43,45) 63(12,14,15,31-41,43,44,46-79,81-83), 64(1-35) 63(12,14,15,31-41,43,44,46-79,81-83), 64(1-35)</u>
Гидрологический заказник «Пойма реки Бежица» Решение Глусского РИК от 16.09.2011г.№20-3	218,0	218,0	Зеленковичское	<u>22(21,22,52,53,58), 30(1,2,33,49,66,71,75), 34(33,34,42, 22(21,22,52,53,58), 30(1,2,33,49,66,71,75), 34(33,34,42, 48,49,51-54,56,57,60-62), 35(27,30,31,35,36,38,39,42), 48,49,51-54,56,57,60-62), 35(27,30,31,35,36,38,39,42), 36(25,27,28,30-32), 37(1-3,27,28,57), 41(3-8,12,84,86), 36(25,27,28,30-32), 37(1-3,27,28,57), 41(3-8,12,84,86), 42(1-3,7,8,65,68), 43(1,6,16,49), 44(1-3,8,12,13,53,58) 42(1-3,7,8,65,68), 43(1,6,16,49), 44(1-3,8,12,13,53,58)</u>

Продолжение таблицы 4.1.2.1

Наименование особо охраняемой природной территории. Решение органа об объявлении особо охраняемой природной территории	Площадь особо охраняемой природной территории, га		Наименование лесничества	Номера лесных кварталов и таксационных выделов (числитель – новая нумерация, знаменатель – нумерация особо охраняемой природной территории при объявлении территории)
	при объявлении	по данным настоящего лесоустройства		
Гидрологический заказник «Желвинец-2» Решение Глусского РИК от 16.09.2011г.№20-3	63,0	63,0	Кировское	<u>24(25-27)</u> 24(25-27)
Памятники природы местного значения				
«Дубрава» Решение Глусского РИК от 11.12.2006г.№3336	5,0	5,0	Заволочицкое	<u>70(13)</u> 70(13)
«Дубрава» Решение Глусского РИК от 11.12.2006г.№3336	18,5	18,5	Славковичское	<u>12(13)</u> 12(13)
«Дубрава» Решение Глусского РИК от 11.12.2006г.№3336	19,4	19,4	Славковичское	<u>51(3)</u> 51(3)
«Дубрава» Решение Глусского РИК от 11.12.2006г.№3336	19,3	19,3	Славковичское	<u>52(12)</u> 52(12)
«Дубрава» Решение Глусского РИК от 11.12.2006г.№3336	9,8	9,8	Славковичское	<u>54(10)</u> 54(10)
«Дубрава» Решение Глусского РИК от 11.12.2006г.№3336	25,0	25,0	Славковичское	<u>63(12)</u> 63(12)
«Дубрава» Решение Глусского РИК от 11.12.2006г.№3336	9,0	9,0	Славковичское	<u>65(8)</u> 65(8)
<b>Итого</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>		

Площадь лесов, имеющих природоохранное значение, в лесхозе составляет 1905 га или 2,5% от общей площади лесхоза.

Гидрологические заказники местного значения выделены согласно решению Глусского райисполкома от 16.09.2011г.№ 20-3. Следует отметить, что описания границ и состав земель гидрологических заказников (приложение 2 к вышеуказанному решению) во многом не соответствуют схемам фактического расположения участков, целям организации заказников и требуют доработки. Режимы охраны и использования земель в границах всех заказников однотипны.

На территории заказников запрещается:

- проведение мелиоративных работ, а также работ, связанных с изменениями естественного ландшафта и существующего гидрологического режима;
- размещение отходов производства и потребления, сброс загрязняющих веществ, неочищенных сточных вод;
- незаконное уничтожение или повреждение древесно-кустарниковой и травянистой растительности;
- выжигание сухой растительности и ее остатков на корню;
- распашка земель, выпас скота и организация летних лагерей для него, сенокосение в период размножения большинства видов птиц и животных (апрель-июнь);
- добыча полезных ископаемых и производство других видов работ, связанных с использованием недр;
- использование ядохимикатов;
- разведение костров, размещение палаточных городков, других мест отдыха, стоянок механических транспортных средств вне установленных мест;
- загонная охота и охота с 1 марта по 14 мая;
- пастьба и прогон сельскохозяйственных животных;
- движение механических транспортных средств вне дорог, кроме транспортных средств организаций, осуществляющих государственный контроль над охраной и использованием особо охраняемых природных территорий;
- строительство зданий, сооружений, дорог, линий электропередач, других инженерных коммуникаций, объектов туристской инфраструктуры, мест отдыха на территории заказников осуществляется по согласованию с Глусской районной инспекцией природных ресурсов и охраны окружающей среды.

Памятники природы местного значения утверждены решением Глусского райисполкома от 11.12.2006г. №3336. Границами памятников природы являются границы таксационных выделов, в которых они расположены. Границами охранных зон памятников природы местного значения являются линии, условно проведенные на расстоянии 50 метров от границ этих памятников. Режимы охраны и использования всех памятников природы на территории Глусского лесхоза предусматривает запрещение разработки полезных ископаемых, расчистку древесно-кустарниковой растительности, нарушение почвенного покрова, сброс сточных вод, промышленных и бытовых отходов. В охранных зонах памятников природы запрещается: добыча полезных ископаемых; распашка земель; проведение работ, которые способствуют развитию эрозии почв, размыву, обвалам или другим нарушениям естественного состояния грунтов; бурение скважин; взрывные работы; загрязнение и засорение территорий.

Кроме вышеперечисленных особо охраняемых природных территорий, лесоустройством выделены особо защитные участки леса согласно Положения... [ 23].

Таблица 4.1.2.2 Особо защитные участки леса

Наименование особо защитных участков леса	Площадь лесных земель, га		Разрешенные виды рубок
	всего	покрытых лесом	
Участки леса с наличием редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных, птиц и дикорастущих растений	39,7	39,7	Рубки ухода за лесом, санитарные рубки
Участки леса с наличием реликтовых и интродуцированных пород	10,3	10,3	Рубки ухода за лесом, санитарные рубки, уборка захламленности

Продолжение таблицы 4.1.2.2

Наименование особо защитных участков леса	Площадь лесных земель, га		Разрешенные виды рубок
	всего	покрытых лесом	
Полосы леса вокруг санаториев, домов отдыха, пансионатов, лагерей отдыха, туристических баз и других лечебных, санаторно-курортных, оздоровительных организаций	114,1	109,7	Рубки ухода за лесом, рубки обновления и переформирования, рубки реконструкции, санитарные рубки, уборка захламленности
Полосы леса вокруг населенных пунктов и территорий садоводческих товариществ	1634,1	1450,3	Рубки ухода за лесом, рубки обновления и переформирования, рубки реконструкции, санитарные рубки, уборка захламленности
Памятники природы местного значения	106,0	106,0	Рубки ухода за лесом, санитарные рубки, уборка захламленности
Прибрежные полосы леса	1588,3	1454,4	Добровольно-выборочные рубки, рубки ухода за лесом, рубки обновления и переформирования, рубки реконструкции, санитарные рубки, уборка захламленности
Полосы леса, примыкающие к железнодорожным линиям и республиканским автомобильным дорогам	795,1	770,2	Рубки ухода за лесом, рубки обновления и переформирования, рубки реконструкции, санитарные рубки, уборка захламленности
Участки леса в поймах рек	53,6	53,6	Рубки ухода за лесом, рубки обновления и переформирования, рубки реконструкции, санитарные рубки, уборка захламленности
Участки леса, имеющие специальное назначение:	142	142	Рубки ухода за лесом, рубки обновления и переформирования, санитарные рубки, уборка захламленности. На участках мониторинга - в соответствии с Инструкцией
эталонные насаждения	46,1	46,1	
плюсовые насаждения	31,3	31,3	
участки мониторинга лесов	60,2	60,2	
постоянные пробные площади	3,2	3,2	
участки насаждений-медоносов (липы)	0,7	0,7	
Участки леса в болотных лесах	3667,8	3667,8	Рубки не проводятся в насаждениях V и ниже классов бонитета (сфагновые, осоково-сфагновые типы леса)

Примечание : Подробный перечень особо защитных участков леса с указанием лесничеств, номеров лесных кварталов и таксационных выделов приведен в приложении 13 к настоящей пояснительной записке .

Особо защитные участки леса составляют 10,7% от общей площади лесхоза.

Настоящим лесоустройством на территории лесхоза учтены места гнездования редких птиц (аист черный – 8 гнездовых в Глусском, Зеленковичском, Катковском и Славковичском лесничествах, журавль серый – один участок гнездования на болоте в Зеленковичском лесничестве) и участки произрастания редких растений ( лук медвежий в Славковичском лесничестве), внесенных в Красную книгу Республики Беларусь.

Кроме того, в Славковичском лесничестве (квартал 54) лесоустройством выявлены два выдела насаждений, где произрастает сосна веймутова ( порода-интродуцент), возраст которой составляет около 80 лет.

Таблица 4.1.2.3 Перечень водных объектов, по которым выделены водоохраные леса и прибрежные полосы лесов

Наименование	Протяженность рек и ручьев по территории лесхоза, км; площадь водоемов, га	Ширина, м	
		Водо – охран-ных зон	Прибреж-ных полос
р. Птичь	76	1000	300
р. Доколька	29	500	100
р. Бежица	13	500	100
р. Лиса	18	500	100
р. Красная	6	500	100
р. Зарудеча	20	500	100
р. Ольница	12	500	100
р. Орыжня	5	500	100
р. Тростянка	5	500	100
р. Черемуха	4	500	100
р. Комаринка	9	500	100
р. Зубиха	4	500	100
р. Корчанка	9	500	100
р. Черница (канал Пастовичский)	3	500	100
ручей без названия (приток р. Бежица)	3	500	100
канал Зубаревичский	9	500	100
канал Воложинский	4	500	100
канал Славковичско-Яминский	10	500	100
канал Пруснинский	12	500	100
канал Малиновский	20	500	100
канава Стяжная	5	500	100
канал без названия возле д. Весново	7	500	100
канал без названия возле д. Погорелое	6	500	100
канал без названия возле д. Барбарово	10	500	100
канал без названия возле д. Славковичи	11	500	100
пруд возле д. Старина	1,0	500	100
озеро Выгода	78,0	500	100
озеро Дикое	5,8	500	100

Наименование	Протяженность рек и ручьев по территории лесхоза, км; площадь водоемов, га	Ширина, м	
		Водо – охран- ных зон	Прибреж- ных полос
озеро Боровое	7,5	500	100
озеро без названия (кв.40 Кировское л-во)	4,4	500	100
озеро без названия (кв.45 Катковское л-во)	0,6	500	100

Ширина водоохранных зон и прибрежных полос, а также режим ведения в них хозяйственной деятельности определены в соответствии с проектами водоохранных зон и прибрежных полос. По реке Птичь проект утвержден решением Могилевского областного исполнительного комитета от 29.12.2005г.№30-23, а по малым рекам и водоемам – решениями Глусского районного совета народных депутатов от 15.11.1989г.№29-8 и от 14.10.1992г.№50-7. В этот перечень входят реки Доколька, Ольница, Комаринка, Красная, Зарудеча, Бежица, Лиса, Черемуха, Тростянка, Орыжня, озера Выгода, Боровое, Дикое, безымянное озеро в квартале 40 Кировского лесничества и пруд возле д.Старина (Докольское лесничество). Для водных объектов, в отношении которых не утверждены проекты водоохранных зон и прибрежных полос, установлено минимальное значение ширины водоохранных зон и прибрежных полос, указанное в приложениях 2 - 5 к постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2006 г. № 377 "Об утверждении Положения о порядке установления размеров и границ водоохранных зон и прибрежных полос водных объектов и режиме ведения в них хозяйственной деятельности и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь"[25].

В целях выполнения требований стандартов лесной сертификации FSC при проведении базового лесоустройства в каждом лесничестве выделены репрезентативные участки существующих экосистем лесхоза, в которых не проектируются лесохозяйственные мероприятия. Участки выделены согласно требованиям стандартов лесной сертификации.

Площадь репрезентативных участков в лесхозе составляет 6662,9 га, или 8,7% от общей площади лесхоза, с общим запасом 1700,6 тыс. м<sup>3</sup> древесины. Ведомости репрезентативных участков включены в том 2, книга 2 (часть 2) и в приложения к пояснительным запискам по лесничествам.