

## **ЛЕСА ВЫСОКОЙ ПРИРОДООХРАННОЙ ЦЕННОСТИ**

### **Выделение Лесов Высокой Природоохранной Ценности в лесном фонде ГЛХУ «Лиозненский лесхоз»**

г.п.Лиозно 2019

Работы по анализу и корректировке баз данных с учетом актуальных материалов лесоустроительного проектирования выполнены специалистами отдела лесного хозяйства и лесовосстановления ГЛХУ «Лиозненский лесхоз», работы по выделению редких и типичных биотопов, сбор и обобщение информации выполнены специалистами ГНУ «института экспериментальной ботаники имени В.Ф.Купревича Национальной академии наук Беларуси», октябрь 2018 г.

При работе использованы:

- лесоустроительные материалы по лесхозу: «Проект организации и ведения лесного хозяйства государственного лесохозяйственного учреждения Лиозненский лесхоз» Витебского государственного производственного лесохозяйственного объединения» на 2005–2015 годы» и 2016-2025 гг.(генеральный директор А.П. Кулагин, полевые и камеральные работы выполнены лесоустроительной партией РЛУП «БЕЛГОСЛЕС» под руководством начальника партии Р.Р.Рамазанова )

- Положение о республиканском ландшафтном заказнике «Бабиновичский (Постановление Кабинета Министров Р.Б.№1458 от 17.09.2017 г.) с перечнем редких или находящихся под угрозой исчезновения биотопов Беларуси разработанным ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф.Купревича НАН Беларуси» на основе национального и международного опыта.

## Введение

Белорусское природоохранное и лесное законодательство достаточно хорошо проработано и в соответствии с ним выделяются различные категории особо охраняемых природных территорий, особо защитных участков леса, леса разделены на группы и категории защитности, в зависимости от выполняемых функций, что позволяет относить эти участки к различным категориям Лесов Высокой Природоохранной Ценности (ЛВПЦ). Для каждого лесного участка (или их группы) устанавливается отдельный режим охраны и использования.

В соответствии с концепцией, разработанной Лесным Попечительским Советом, выделяют 6 основных типов ЛВПЦ, каждый из которых имеет свои особенности:

ЛВПЦ 1. Места концентрации биоразнообразия, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях.

ЛВПЦ 2. Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях.

ЛВПЦ 3. Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы.

ЛВПЦ 4. Лесные территории, выполняющие особые защитные функции.

ЛВПЦ 5. Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения.

ЛВПЦ 6. Лесные территории, необходимые для сохранения самобытных культурных традиций местного населения.

К ЛВПЦ могут быть отнесены как территории, занимающие площадь десятки тысяч гектар (крупные заповедники, заказники), так и отдельные участки площадью менее одного гектара (участки леса вокруг родников, памятников, святые рощи и пр.).

Все территории с ограниченным режимом лесопользования, выделенных в соответствии с национальным законодательством, удовлетворяют требованиям по выделению ЛВПЦ.

В работе проанализированы материалы учета лесного фонда лесхоза, материалы инвентаризации и положения об особо охраняемых природных территориях; разработан перечень участков, соответствующих критериям выделения ЛВПЦ. Рекомендации по отнесению ЛВПЦ разработаны на основании научных исследований, а также с учетом национального и международного опыта выделения различных их категорий.

### **1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ И ОТНЕСЕНИЕ УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА К ЛЕСАМ ВЫСОКОЙ ПРИРОДООХРАННОЙ ЦЕННОСТИ**

ЛВПЦ 1. Места концентрации биоразнообразия, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях.

Включают наиболее богатые видами экосистемы, играющих ключевую роль сразу для большого количества видов животных и растений, особенно редких, исчезающих и уязвимых, или для особенно крупных популяций таких видов.

Примеры (возможные участки для отбора):

- участки леса с наличием редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных и дикорастущих растений;
- участки леса с наличием реликтовых и интродуцированных пород;
- особо охраняемые части заказников;
- участки леса в болотных лесах;
- участки леса в естественных поймах рек, вокруг истоков рек и родников и др.

В соответствии с национальным лесным и природоохранным законодательством к этой категории на территории лесхоза отнесены следующие участки (таблица 3.1):

Таблица 1 - Перечень лесных участков, отнесенных к категории ЛВПЦ 1

| Наименование особо защитных участков леса (по белорусскому лесному законодательству) | Местонахождение (лесничество, квартал) |
|--|--|
|--|--|

|  |   |
|--|---|
| <p>Участки леса в болотных лесах</p>           | <p>Бабиновичское лесничество:<br/>22(34); 24(9); 35(23); 39(18,34); 40(18,20); 46(35,39); 47(8); 48(31); 51(5); 52(23); 56(8,23,32); 72(5); 84(17-18,21-22);<br/>98(5); 103(18); 105(33,35-36); 106(10,17,30-32); 107(1,7,9,15,17,21); 113(8); 118(19-20); 119(1-2,7-8); 120(1-2).<br/>Общая площадь – 134,0 га.</p> <p>Стасевское лесничество:<br/>82(4); 84(6). Общая площадь – 6,2 га.</p> <p>Ясеновское лесничество:<br/>25(24) – 4,1 га.</p> <p>Крынковское лесничество:<br/>91(14); 93(43,52); 107(69,72). Общая площадь – 42,2га.</p> <p>Добромыслинское лесничество:<br/>16(9); 19(21); 105(14); 107(19); 108(11,18); 110(7); 112(15); 115(19).<br/>Общая площадь – 32,8 га.</p> <p><b>Итого участков леса в болотных лесах-219,3га</b></p> |
| <p>Участки насаждений -<br/>медоносов липы</p> | <p>Стасевское лесничество:<br/>55 (13,20); 68 (54); 71 (8).<br/>Общая площадь – 9,8 га.</p> <p>Ясеновское<br/>160 (8) – 4,3 га.</p> <p>Лиозненское лесничество:<br/>122 (12); 195 (6,13). Общая площадь – 11,5 га.</p> <p><b>Итого участков медоносов липы- 26,6 га</b></p>   |

|   |   |
|---|---|
| <p>Природные болотные комплексы:<br/>Жаденов мох</p>                | <p>Лиозненское лесничество:<br/>Кв204(30)205,206(7) Общая площадь-80 га;<br/>Добромыслинское лесничество:<br/>Кв 72,73,74,75,76,96(2-4,9-11),105;Общая площадь- 673,3 га</p>                                      |
| <p>Поплав мох</p>   | <p>Ясеновское лесничество:кв 54 (1-3)(5-9),55,61,62;общая площадь-414,6 га</p>  |
| <p><b>Итого природных болотных комплексов-1167,9 га</b></p>         |   |
| <p>УЧАСТКИ ЛЕСА С НАЛИЧИЕМ РЕЛИКТОВЫХ И ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ ПОРОД</p> | <p>КРЫНКОВСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО – КВ.66 В.10 - 0.4га;<br/>БАБИНОВИЧСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО – КВ.35 В.42, КВ.47 В.2,30,37 – 2,0га.</p> <p><b>Итого участков леса с наличием реликтовых и интродуцированных пород-2,4га</b></p> |

|  |                                     |   |   |
|--|-------------------------------------|---|---|
| <p>Республиканский ландшафтный заказник «Бабиновичский», Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17.09.1998 № 1458.</p> <p>Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.06.2012 № 611 «О внесении дополнений и изменений в некоторые постановления Правительства РБ»</p> | <p>Площадь-5512,9</p> <p>4766,2</p> | <p>Добромыслинское лесничество</p> <p>Бабиновичское лесничество</p> | <p>кв.33 (выд.1-36,38,39,41,44-47,51-55,59-61); кв.34; кв.35 (выд.1,3-42);</p> <p>кв.36 (выд.1-28,31,33-39); кв.41 (выд.1-4,6-42,48) – кв.42; кв.43 (выд.3-51,54,55);</p> <p>кв.44 – кв.47; кв.48 (выд.1-11,13-31,33); кв.51 (выд.1-26,28,30,31); кв.52 – кв.56;</p> <p>кв.57 (выд.1-9,12-22,25-28,30-39,43,44,46,48); кв.60 (выд.5-7,9,10,12,15-26,28-30,33,40);</p> <p>кв.61 – кв.67; кв.68 (выд.1-7,11,12,14,15,17-24,26,27);</p> <p>кв.69 (выд.3,9-28,34) – кв.70 (выд.3,4,8,23); кв.79 (выд.1-34,37,38); кв.80 – кв.85;</p> <p>кв.86 (выд.1-23,25,26); кв.89 – кв.94; кв.98 (выд.1-42,45); кв.99 – кв.103;</p> <p>кв.104 (выд.1-23,25-29,32); кв.112.</p> <p>кв.21 – кв.24; кв.25 (выд.1-25,27-32,37-39,46-48,55-65); кв.26 (выд.5,6,8,11,12,14-17,36,37); кв.34 – кв.36; кв.37 (выд.1,3,4,14-19,28,29,36,37); кв.45 (выд.2-16); кв.46 – кв.48; кв.49 (выд.1,7-19); кв.54 (выд.1-15,17-19,21-26,30-34); кв.55 – кв.57; кв.58 (выд.15,22,36-41); кв.59 (выд.1-21,23,25-27,30,33); кв.60 (выд.1-50,52,56,76,77); кв.65; кв.66 – кв.68; кв.81 (выд.17-19,27-52,55,56,61-76); кв.82 (выд.16,18,21-69,72,73); кв.83 – кв.86; кв.103 (выд.2-8,14-18,20-27,29-38,40); кв.104 – кв.107; кв.108 (выд.1-6,10-12,14,16-24,28,33,40,41,53-55); кв.117 (выд.5-18,23-29,33-38,40-50,52-54); кв.118 – кв.120; кв.121 (выд.1,2,7-20,22,23); кв.125 – кв.128; кв.130 (выд.1-19).</p> <p><b>Итого площади заказника-10279,1 га</b></p> |
|--|-------------------------------------|---|---|

**СПИСОК РЕДКИХ И ИСЧЕЗАЮЩИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАКАЗНИКА «БАБИНОВИЧСКИЙ» ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

- 1.БОРЕЦ ШЕРТИСТОУСТЫЙ-Добромыслинское л-во кв 45в10,11,14,24,42-44,кв 64 в1,2,10,13,18,24,25,34,36,37 по склону р.Черница)
- 2.ЛУК МЕДВЕЖИЙ (ЧЕРЕМША)-  
Бабиновичское:кв47в27,кв123в16,30.кв124в13;Добромыслинское:кв48в15,19,26,27,кв57в38,кв67в20,21,23,кв102в33-35,кв103в9,16,17,кв104в27
- 3.КОЛОКОЛЬЧИК ШИРОКОЛИСТНЫЙ- Добромыслинское кв67в20,21 кв104 в26,27
- 4.ОСОКА КОРНЕВИЩНАЯ-Бабиновичское кв 21в1,20 по склону реки
- 5.ГОРЕЧАВКА КРЕСТООБРАЗНАЯ-Бабиновичское кв21 в7,20 вдоль р.Черницы
- 6.ШПАЖНИК ЧЕРЕПИТЧАТЫЙ-Добромыслинское кв54в13 около кладбища Винокорно -Бабиновичское кв 66в4,12,13 сенокос забр.хутора, кв 127 в19
- 7.БАРАНЕЦ ОБЫКНОВЕННЫЙ-Добромыслинское кв64 в1,кв 67 в21;Бабиновичское -кв 68 в17,33
- 8.ТАЙНИК ЯЙЦЕВИДНЫЙ-Добромыслинское кв104в9,18,24,30;Бабиновичское 128в13
- 9.ЛИННЕЯ СЕВЕРНАЯ-Бабиновичское кв 45 в15
- 10.ЛУННИК ОЖИВАЮЩИЙ-Добромыслинское по склону реки кв 63в8,  
кв 64 в1,2,10,13,18,24,25,34,36,37
- 11.ятрышник мужской-Добромыслинское кв 63,43 по склону р.Черница

**СПИСОК РЕДКИХ И ИСЧЕЗАЮЩИХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ ОБИТАЮЩИХ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАКАЗНИКА «БАБИНОВИЧСКИЙ» ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

1. медведь бурый
2. рысь обыкновенная
3. крошнеп большой
4. филин
5. сыч домовый
6. сова болотная
7. ЧЕРНЫЙ АИСТ- Бабиновичское кв 57/51,126/32
8. БОЛЬШОЙ УЛИТ(или речной кулик) -Бабиновичское кв119 в4 (единств. гнездо в Белоруссии)
9. ЗМЕЕЯД (орел змеяд или карачун) Бабиновичское кв 67/27
10. выпь большая
11. сплюшка



## ЛВПЦ 2. Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях.

- заповедники;
- Национальные парки (крупные не фрагментированные лесные массивы);
- биологические и ландшафтные заказники (крупные не фрагментированные лесные массивы);

Таблица 3.2 - Перечень лесных участков, отнесенных к категории ЛВПЦ 2

| Наименование особо защитных участков леса (по белорусскому лесному законодательству) | Местонахождение (лесничество, квартал) |
|--|--|
|--|--|

Ландшафтный заказник Республиканского значения «Бабиновичский»

Добромыслинское лесничество: кв.33 (выд.1-36,38,39,41,44-47,51-55,59-61); кв.34; кв.35 (выд.1,3-42); кв.36 (выд.1-28,31,33-39); кв.41 (выд.1-4,6-42,48) – кв.42; кв.43 (выд.3-51,54,55); кв.44 – кв.47; кв.48 (выд.1-11,13-31,33); кв.51 (выд.1-26,28,30,31); кв.52 – кв.56; кв.57 (выд.1-9,12-22,25-28,30-39,43,44,46,48); кв.60 (выд.5-7,9,10,12,15-26,28-30,33,40); кв.61 – кв.67; кв.68 (выд.1-7,11,12,14,15,17-24,26,27); кв.69 (выд.3,9-28,34) – кв.70 (выд.3,4,8,23); кв.79 (выд.1-34,37,38); кв.80 – кв.85; кв.86 (выд.1-23,25,26); кв.89 – кв.94; кв.98 (выд.1-42,45); кв.99 – кв.103; кв.104 (выд.1-23,25-29,32); кв.112 (выд.1-49).

Общая площадь: 5512,9 га.

Бабиновичское лесничество: кв.21 – кв.24; кв.25 (выд.1-25,27-32,37-39,46-48,55-65); кв.26 (выд.5,6,8,11,12,14-17,36,37); кв.34 – кв.36; кв.37 (выд.1,3,4,14-19,28,29,36,37); кв.45 (выд.2-16); кв.46 – кв.48; кв.49 (выд.1,7-19); кв.54 (выд.1-15,17-19,21-26,30-34); кв.55 – кв.57; кв.58 (выд.15,22,36-41); кв.59 (выд.1-21,23,25-27,30,33); кв.60 (выд.1-50,52,56,76,77); кв.65; кв.66 – кв.68; кв.81 (выд.17-19,27-52,55,56,61-76); кв.82 (выд.16,18,21-69,72,73); кв.83 – кв.86; кв.103 (выд.2-8,14-18,20-27,29-38,40); кв.104 – кв.107; кв.108 (выд.1-6,10-12,14,16-24,28,33,40,41,53-55); кв.117 (выд.5-18,23-29,33-38,40-50,52-54); кв.118 – кв.120; кв.121 (выд.1,2,7-20,22,23); кв.125 – кв.128; кв.130 (выд.1-19).

Общая площадь: 4766,2 га.

### **ЛВПЦ 3. Участки лесного фонда, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения биотопы или их комплексы.**

#### **3.1. ПЕРЕЧЕНЬ ТИПИЧНЫХ И РЕДКИХ БИОТОПОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА ЗЕМЛЯХ ЛЕСНОГО ФОНДА ГЛХУ «ЛИОЗНЕНСКИЙ ЛЕСХОЗ»**

В августе – сентябре 2018г., специалистами ГНУ «Институт экспериментальной ботаники имени В.Ф. Купревича НАН Беларуси» проведено полевое обследование земель ГЛХУ «Лиозненский лесхоз» с целью выделения участков лесов, соответствующих критериям типичных и редких биотопов и выделены 75 лесных выдела на площади 280,3 га, на которые будут составлены охранные документы.

Все выделенные биотопы лесов соответствуют зональным особенностям растительного покрова территории, характерны для подзоны дубово-темнохвоных лесов:

- хвойные леса возрастом более 100 лет (или меньшего возраста, но с наличием в составе деревьев старше 120 лет не менее 25%) на болотах с олиготрофным и мезотрофным типом водно-минерального питания;
- широколиственные бореально-неморальные леса 5–7 классов возраста с участием вяза шершавого, дуба черешчатого, ясеня обыкновенного;
- хвойные леса 6 и 7 классов возраста таежного облика на минеральных почвах;
- ельники со сложным составом древостоя 5–7 классов возраста, в которых развит многовидовой травянистый покров;
- черноольшаники вдоль рек и ручьев, подтопляемые или затопляемые в период весеннего подъема уровня речных и грунтовых вод, но дренированные в меженный период;

- черноольхово-березовые труднодоступные леса на постоянно избыточно увлажненных почвах в замкнутых котловинах;
- смешанные с участием или преобладанием широколиственных пород в составе и возобновлении леса на крутых склонах берегов рек.

Выделение и охрана типичных и редких биотопов является обоснованным решением в процессе осуществления природоохранной деятельности на территории Республики Беларусь, закрепленным законодательными актами, то есть является важным правовым инструментом охраны биоразнообразия нашей страны.

**Таблица 3.2 Перечень кварталов и выделов с типичными и редкими биотопами на территории ГЛХУ «Лиозненский лесхоз»**

| Цифровой код и название биотопа согласно ТКП 17.12-06-2014(02120)  | Квартал | Выдел | Площадь, га |
|--|---------|-------|-------------|
| Бабиновичское  |         |       |             |
| 6.15 Леса в оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер  | 15      | 46    | 3,2         |
| 6.15 Леса в оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер  | 15      | 49    | 6,0         |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 34      | 17    | 4,2         |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 34      | 47    | 2,8         |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 34      | 58    | 1,7         |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 34      | 61    | 1,4         |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 35      | 19    | 1,3         |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 35      | 35    | 1,9         |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 36      | 33    | 1,0         |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 36      | 34    | 2,8         |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 37      | 20    | 3,7         |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 46      | 11    | 0,9         |

|  |     |    |      |
|--|-----|----|------|
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 46  | 22 | 8,8  |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 46  | 34 | 1,1  |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 46  | 35 | 4,9  |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 46  | 38 | 4,1  |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 46  | 40 | 1,6  |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 47  | 27 | 5,8  |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 47  | 40 | 1,7  |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 48  | 1  | 14,3 |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                                       | 120 | 26 | 6,1  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                                       | 120 | 37 | 3,9  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                                       | 120 | 42 | 14,3 |

Продолжение таблицы 1

| Цифровой код и название биотопа согласно ТКП 17.12-06-2014(02120)                            | Квартал | Выдел | Площадь,<br>га |
|--|---------|-------|----------------|
| Добромыслинское  |         |       |                |
| 6.6 Черноольховые и пушистоберезовые леса на избыточно увлажненных почвах и низинных болотах | 18      | 3     | 2,1            |
| 6.6 Черноольховые и пушистоберезовые леса на избыточно увлажненных почвах и низинных болотах | 18      | 9     | 7,8            |
| 6.6 Черноольховые и пушистоберезовые леса на избыточно увлажненных почвах и низинных болотах | 18      | 19    | 2,0            |
| 6.6 Черноольховые и пушистоберезовые леса на избыточно увлажненных почвах и низинных болотах | 18      | 25    | 3,8            |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 27      | 2     | 1,7            |
| 6.6 Черноольховые и пушистоберезовые леса на избыточно увлажненных почвах и низинных болотах | 29      | 5     | 5,6            |
| 6.3 Еловые леса с богатой травянистой растительностью  | 43      | 12    | 4,6            |
| 6.3 Еловые леса с богатой травянистой растительностью  | 43      | 20    | 0,9            |
| 6.1 Западная тайга   | 43      | 46    | 3,4            |
| 6.3 Еловые леса с богатой травянистой растительностью  | 44      | 10    | 5,3            |
| 6.1 Западная тайга   | 53      | 3     | 0,9            |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                           | 57      | 32    | 2,6            |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                           | 57      | 40    | 4,7            |

|  |    |    |      |
|--|----|----|------|
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом | 57 | 45 | 5,6  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом | 57 | 47 | 0,4  |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек                                  | 61 | 7  | 7,7  |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек                                  | 61 | 16 | 10,5 |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек                                  | 61 | 22 | 0,8  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом | 62 | 6  | 0,6  |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек                                  | 62 | 30 | 1,0  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом | 68 | 8  | 7,0  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом | 68 | 26 | 1,4  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом | 77 | 3  | 6,1  |
| 6.15 Леса в оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер    | 77 | 9  | 1,9  |
| 6.15 Леса в оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер    | 77 | 14 | 10,5 |
| 6.15 Леса в оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер    | 77 | 19 | 0,4  |

Продолжение таблицы 1

| Цифровой код и название биотопа согласно ТКП 17.12-06-2014(02120) | Квартал | Выдел | Площадь, га |
|---|---------|-------|-------------|
| 6.15 Леса в оврагах и на крутых склонах вдоль рек и вокруг озер   | 77      | 29    | 2,6         |



|  |     |    |     |
|--|-----|----|-----|
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 82  | 11 | 5,2 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 82  | 12 | 0,4 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 82  | 19 | 2,3 |
| 6.1 Западная тайга   | 82  | 20 | 5,3 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 82  | 22 | 2,4 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 82  | 42 | 0,9 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 82  | 43 | 1,3 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 82  | 48 | 2,0 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 92  | 12 | 3,1 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 92  | 13 | 4,0 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 92  | 14 | 2,0 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 92  | 15 | 6,6 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 92  | 21 | 1,4 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 92  | 34 | 1,3 |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                                       | 93  | 12 | 2,2 |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                                       | 103 | 10 | 0,6 |

|  |     |    |      |
|--|-----|----|------|
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 103 | 12 | 1,9  |
| 6.9 Лиственные леса в долинах рек  | 103 | 21 | 2,3  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                                       | 103 | 25 | 1,5  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                                       | 103 | 26 | 0,8  |
| Стасевское   |     |    |      |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                                       | 53  | 5  | 3,6  |
| 6.6 Черноольховые и пушистоберезовые леса на избыточно увлажненных почвах и низинных болотах             | 55  | 17 | 1,8  |
| 6.2 Южнотаежные и подтаежные широколиственные леса с елью и грабом                                       | 63  | 5  | 4,9  |
| Ясневское  |     |    |      |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 25  | 18 | 19,0 |
| 6.8 Хвойные леса на верховых, переходных и низинных болотах, пушистоберезовые леса на переходных болотах | 25  | 24 | 4,1  |

#### **ЛВПЦ 4. Лесные территории, выполняющие особые защитные функции (почвозащитные, водозащитные).**

- прибрежные полосы леса;
- участки леса в оврагах и (или) балках, а также примыкающие к ним;
- участки леса на крутых склонах;
- участки леса на легко размываемых и развеваемых землях (песках, торфяниках);
- участки леса в поймах рек;
- участки леса в противоэрозионных лесах.

В соответствии с национальным лесным законодательством, материалами документа «Положение о порядке распределения лесов на группы и категории защитности, перевода лесов из одной группы или категории защитности в другую, а также выделения особо защитных участков леса» (Указ Президента Республики Беларусь от 7 июля 2008 г. № 364) к этой категории на территории лесхоза отнесены следующие участки леса (таблица 3.4).

Таблица 3.4 - Перечень лесных участков, отнесенных к категории ЛВПЦ 4

| Наименование особо защитных участков леса (по белорусскому лесному законодательству) | Местонахождение (лесничество, квартал)  |
|--|---|
| Участки леса в оврагах и балках  | <p>Ясенёвское лесничество:<br/>                 2(1); 3(25); 4(1-3,7-11,13); 6(1,22-23,36); 7(7-11,26,35,37-40,43-44); 8(1,3-5,7); 9(3,6-7,9-10,12,30); 10(5,7-9,13-14,18-19); 11(1-2,5-10,13,19-21,24,28-29); 13(17,19,27,36,38); 14(3-4,9,15,18-20,24,27); 20(1-3,5,7,9-12,14,17-18,20); 21(1-2,8,13); 22(3,6,27-31,35,41-42); 23(13,16,18); 26(1); 27(9,11,14,17-18,21,23,26,28-34,41); 29(5,7-8); 33(36); 36(2,16); 37(21); 40(13); 42(1-2,5-6,8-16,18-21); 43(11,13-14,17-18,23-24,26-28,31-32); 44(12,17,22,24,26-27); 45(2,9,11-12,17,19-20,22-25,33); 49(1,7); 50(3,14,22,24,31); 51(29); 54(2-3); 56(7); 58(1,5-11,15,17,19,21-23,25-26,28-31); 59(5-8,11,14,22-24,26-29); 60(1-6,13-14,16-17,19); 64(1-4,10,12,15-17,20,24,26); 67(7); 68(1-3,6-10); 72(9,17,19). Общая площадь – 1403,2 га.</p> <p>Стасевское лесничество:<br/>                 2(1-3,5-6); 25(3,13); 31(2-3,9,11); 32(7,16,18); 53(11); 76(5-6,29-30,32). Общая площадь – 108,4 га.</p> |

Прибрежные полосы леса

Стасевское лесничество:

3(5-6,8,16,18,23,29-31,33); 6(3); 8(1,5); 13(4,9); 15(11,17); 19(15); 24(9,13-14); 29(1,10,16); 30(1,22-23,48-49); 41(10,14-15,18); 42(11-12,18,28-33,40); 48(9,22); 49(6-8,10-11,13,24); 50(2-12,45); 53(18); 55(34,40); 56(20,31,34,45,48,50,52,55,60); 57(6,22,29,38-39,44-45); 58(5,17,24,31,33,36); 60(2); 64(8,19-21); 79(2-3,6-8,31); 80(12-15,19,35,40-42,51); 81(27,35,39-42,44,46-48); 82(24-25,37,39); 83(1-2,5,18,29-30,38,50-51,63,66-67); 85(12-13,32,35-37); 87(16); 90(23-24,34,47-48,53-54); 92(31-33,40,47,51-53); 94(1-3,5,14,25-26,37,39,42-48,82-84); 95(53,56,62); 100(6-7,12,18,24,30,36,44,52); 101(1,5,8,11-13,17-19,21-22,25-27,29,31,33-34,36,39,48,53). Общая площадь – 544,8 га.

Ясенёвское лесничество:

2(15,17); 3(10,20,23,30); 5(28,30,32); 7(12,36); 9(22); 10(10,21); 12(78,12,18); 13(28,45); 14(17,23,41,43,49); 15(14,16,18-19,21,25-26,31-32); 16(2-4,10,11,20,25,37,41,45); 17(1,10,13,18,24,39-40); 18(7-8,15-17,26,41-42); 23(1,12,15); 24(9,11,20-21,35); 25(12-13,20); 29(44); 33(27,34-35); 35(1-2,4-5,8-11,33); 36(1,8); 37(8,12,18-20,30); 38(11); 40(5-6,16-17); 41(11,19); 44(25); 45(29); 48(13-15); 49(2,4-6,8-10); 50(19,32); 52(24-26); 53(20-24,27-28); 54(4); 56(4); 61(1-2,7-8,10,14); 65(2); 69(2,11,17); 72(25,33-34,36-38,40-41,43-45,48-50,56-57). Общая площадь - 557,4 га.

Ясневское лесничество:

2(22-25); 3(37,41-45,56-57); 4(4,6,8,10-12,15); 7(1,6-7,16-20,31,33,36); 8(1); 10(2-3,10,16,18,26); 11(23,30,35,37); 17(1-3,6,16-19,24,26-27,36,49); 18(58,60,62-64,66-72,86); 19(10-13,17-19,29,31,36,41-42,55-56); 23(2-4,7,9-10,12,14-15,18,24); 24(14-16,20,23-25,34-35,49); 26(2-3); 27(1); 34(7-11,15,22,30,37,42,44,48); 38(26-27,41,48); 40(5,25); 41(9,14,18,21-22,24); 42(13); 44(6-7,9-10,17-18); 45(40); 48(7,17,24); 49(1,4,33,38,40-42,44-45,51,54-55,57); 50(91); 52(38-41,43-46,51,70); 53(2-3,5,8,10,13,17-18,20-21,30); 57(1,3,8,12); 63(18,20,23); 65(13); 68(6-7,13,18,20-21); 69(1); 73(1-2); 74(2,4-7); 75(2-3,5).  
Общая площадь – 438,2 га.

Крынковское лесничество:

1(8-11,14,17,23,34); 2(1-3,7); 3(1-2); 4(3,5-6,10-11,13,15-19,21); 5(1); 10(19,39,49,55); 11(4,8-10,16,20,27); 22(1,5,7,18); 23(1,3-4); 42(52-53); 43(5-6,9,13-14,18,20,24-25,31-32,42); 44(9,14-15); 45(37); 50(13,15); 52(12-13,15,23,25,28-29,33,79-81); 53(35,41,47); 54(8-9,13); 55(42); 57(23,35,37,39-41,51,53); 62(7); 67(20,25); 71(9,24,29,32-33); 74(20,42-43,45); 75(3,16,19); 77(54); 78(1-2); 79(1-4,6,10-12,15-16,24,27-28,30-31); 80(1); 81(4); 82(34-35,39-40,42-43); 85(41,43-45); 86(1,9); 88(77,84,86,89-93,95,97,102,110); 89(9-11,14,22,24,32,42-43,49,51,54,67-69); 92(1-2,5,9-10,20); 93(28-30,53-54,67-68,73); 94(55,58-59); 97(35,47); 98(35,39-42,44,49-51,53,55); 99(1-5,8,11,20,23,27,32,51,55); 101(1-3,5,9-10,12,52,59-60,64,66,70); 105(1-2,4-6,9-15,18,27,35,38,40-41,63); 109(3,5,15-16,19); 110(2-4); 111(1-5,7,17,25,34); 112(1-2,6-7); 113(12,50); 114(50); 121(15,29); 122(16-26,28,33); 123(19-26,28,33,35-37,41,50,56,73); 124(56,59); 125(10,14,48,72,84-93);

Лиозненское лесничество:

1(14-15,18,20); 6(5-8,13-14,18,20-21,27); 13(8,11-15,19,21-23,29-31,38-40,45,49-54,59-60); 17(1,3-5,9,18); 18(1,4,21); 19(5,9,14,17-18,23); 26(9-10,16-18); 32(27,38-39,57-58,76); 34(4,10-11,23-25,27,33-35,38,41-44); 39(8); 50(6); 51(1,8); 64(19-20,22); 67(7,13); 77(8); 78(1-3,7); 90(14-15,20-21); 91(13-14,17,19,22,25); 92(2,10,15,19,25-28); 93(10,13-16,19); 94(7); 106(5-7); 109(5,9-10,16); 111(5,16); 119(17-18); 120(16); 129(2,7,9); 134(14-17); 135(12-15); 136(11-16); 137(17-18,21-22,25,27); 138(13-21); 144(23-24); 145(5,10,14,17-18,20-22,26-27,31,33-34); 151(7-8,10,13); 152(1,6-7,12); 153(3); 154(1-2,4,6-8,10); 155(1-4,6-7); 156(1,4,8-10); 157(22); 158(1-2,4,6-7,9-10,40); 162(21); 165(10-11,15-17,20); 166(18,26-28); 172(15); 173(1-4,6,11); 174(1-2); 176(16); 177(12,15); 178(16); 183(11-14); 184(1,8-11,21,23-25,30); 185(11-14,19-20,26); 186(4,9-11,21-22); 187(1,8,11-12,14,19,22,24-27); 188(6,10); 190(1-2,4,7,10-11,15,17,21,23,26); 191(1-2,9); 192(12-13,26-28). Общая площадь – 415,7 га.

Добромыслинское лесничество:

1(33); 2(28); 3(8,10,20-21); 4(1,3-5,8-12,17); 9(1-2,6); 24(1-3,5-7,12,16-17,19,24-26,30-31); 25(11-16,58,60,64-66,68,76); 26(4-7,18,20,22); 27(12,25-26); 34(1-2,8-10,14-15,27-28); 44(8,19,31-32); 45(9,17-18,26,33,39,41,45-46); 46(49); 53(7,20-21); 54(5-6); 55(6); 63(3,7,9,13,17); 64(3,6,17,19,26,35,50); 77(17,25,28-30); 80(5,7-9,12,16,24-25,28,31,33,36); 81(1,9,14-15,21-22,25,29,33,41-43); 89(1-2,40); 98(7-8,13-15,20-21,29,31-33,35-38,40-42); 99(1,24); 103(12-13,18-20,26); 104(28-29); 111(2-3,5-6,8,10-12,14,16-18,20-21); 112(2-4,12,21,27,37-39). Общая площадь – 339,4 га.

Бабиновичское лесничество:

12(37,44,46); 14(19-20); 15(6-7,11-12,14-16,20-21,30,32,40-41,44-46,49-51); 16(2,4-6,12-13,48); 17(2-6,9,11,19,26-29,40,47-48); 18(7,17); 21(2,4,8,22,28,38-39); 23(2-3,15-17,27,35-36); 25(9,11,26,35,41); 26(1); 27(1-2,5,9-11,13); 28(1-3,8,16-17,19); 29(1,8); 33(3,5,16-17); 35(5,16,25,33-35,45,49); 36(32-34); 37(4-5,19-20,31-32); 39(1,19,24,31); 45(2,5); 46(14); 47(5-6,12,25,40-41,52); 48(1-2,4,6,11,19-20); 49(1-3); 50(1,4-5,9-11); 51(1,8,20); 54(23,25-26); 55(7,17,27-28,30,32,36-37,41,43-44,50,53-59,61-69); 56(46,48,52-53,62-63,65,69,74-76); 57(72,77-81); 58(1,5,8,38); 59(21); 60(3-5,10,15,17-18,23,25,74); 61(1,7,14,17-19,26-27); 66(2-3,5-11,14-16,20-22,24,31-34); 67(1-10,13-15); 68(1-2,8,13,21,28); 72(6,29,32); 76(1-2,7,13,15,19,23); 86(2-3,5,8,11,14); 87(1-2,6,24-25,28); 88(2-3,41,46-47,60,69,72); 97(1,12-13,22,29,32,39); 109(3,15,48); 111(1,3,12,20,29-30); 112(1-2,8,18,25,35). Общая площадь – 603,4 га.

|  |  |   |
|--|--|---|
| Природные болотные комплексы:<br>Жаденов мох | Лиозненское лесничество:<br>Кв204(30)205,206(7)<br>Добромыслинское лесничество:<br>Кв 72,73,74,75,76,96(2-4,9-11),105; | Общая площадь-80 га;<br>Общая площадь- 673,3 га |
| Поплав мох                                   | Ясневское лесничество:кв 54 (1-3)(5-9),55,61,62;общая площадь-414,6 га   | Всего площади- 1167,9 гектар                    |

**ЛВПЦ 5, 6. Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения, а также для сохранения самобытных культурных традиций местного населения.**

- Леса генетических резерватов, научного и историко-культурного значения;
- Городские леса;
- Леса лесопарковых частей зеленых зон вокруг городов и других населенных пунктов;
- Леса первого и второго поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения;
- Леса первой и второй зон округов санитарной охраны курортов.
- Партизанские землянки, захоронения (ЛВПЦ 6).

Таким образом, в соответствии с требованиями и стандартами FSC к ЛВПЦ 5, 6 относятся участки леса, без которых невозможно существование местного населения. С этой точки зрения критерий работает только для коренных народов живущих народными промыслами. В то же время в условиях Беларуси к этой категории условно можно относить места массового сбора грибов и ягод, лесопарковые участки вокруг населенных пунктов, археологические и исторические объекты на территории лесного фонда, места боевой славы и массовых захоронений, кладбища, часовни, культовые рощи, деревья, родники, камни и др. места.

На территории лесхоза к этой категории отнесены следующие участки леса (таблица 3.5). **Таблица 3.5 - Перечень лесных участков, отнесенных к категории ЛВПЦ 5, 6**

| Наименование особо защитных участков леса<br>(по белорусскому лесному законодательству) | Местонахождение (лесничество, квартал) |
|---|--|
|---|--|

|   |  |
|---|--|
| <p>ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ НА ТЕРРИТОРИИ ГОСЛЕСФОНДА :</p> <p>Стоянки древних цивилизаций<br/>Древние захоронения: курганные могильники</p> <p>Воинские захоронения</p> <p>Старинные усадьбы Руины: склеп усыпальница , хозпостройки</p> <p>Памятники природы:200 летние сосны »Екатерининские»-13 шт</p> <p>Объект исторического наследия:старинное латышское кладбище конца 19 и начала 20 века.</p> <p>Памятник природы:Дуб-великан возрастом более 300 лет</p> | <p>Бабиновичское л-во: кв 56 (73)-2шт</p> <p>Бабиновичское л-во:кв54(31),81(51),55(53,63)-7шт<br/>Добромыслинское л-во: кв 25(35),56(4)</p> <p>Бабиновичское л-во: кв 90(41),89(18)<br/>Залесское лесничество: кв 6(21)<br/>Крынковское лесничество: кв.27(17)<br/>Добромыслинское лесничество: кв 60(25)</p> <p>Ясеновское лесничество: кв.49(Станиславово)</p> <p>Добромыслинское лесничество кв42,51,60,61</p> <p>Добромыслинское лесничество: ка27 в32 площадь 0,5 га</p> <p>Добромыслинское лесничество :кв27 в12</p> |
| <p>Лесопарковые части зеленых зон</p>   | <p>Лиозненское лесничество:<br/>20(1-14); 29(1-14); 30(1-11). Общая площадь – 94,8 га.</p>   |

|  |  |
|--|--|
| <p>Полосы леса вокруг населенных пунктов и дачных участков</p> | <p>Стасевское лесничество:<br/> 3(1-4,7,10,34); 7(6-7,10-14,17-18,20,24); 9(8-9,23-24,27); 10(1-5); 11(3,13); 18(16,20-22,26); 27(19-20); 30(41-43); 33(13,30-31); 34(2-6,9-10,16,24); 40(26); 41(20-21); 42(37,41,45,48); 44(5); 47(12,14-15,17,20,23,25-27,29,34); 48(12-13,24-27,31-32,44,48,50-51); 50(13-15,42,50-51); 52(19,21,23); 53(1-2,4-6,8-10,12,14-17,20-22,24,26-33,37-38); 60(24,29,39-40,42); 61(15); 62(1-6); 64(4-5); 67(1-2); 68(11-16,25-27,42-44,48-49,56-61); 74(4-5,21-25); 75(11-17,19,24-25,32-33,36); 76(9,31,34-36,44-45); 77(1-4,8,13-15,30-31,33); 78(2,4,34-35); 83(42,46,49,61-62,64-65); 84(10-11,15-16); 85(1-8,10,16-17,39,43,45); 91(29); 95(55); 97(3,11,15,17,22-23,28-29,31-36). Общая площадь – 586,1 га.</p> <p>Ясенёвское лесничество:<br/> 2(8-10,14,19-24,27-31); 3(1-2,4-6,8,15-18,28); 6(21,33); 7(1-3,5-6,51); 8(6); 9(1-2,4-5); 11(30); 12(39-40,44,46-48,61); 26(2-4,6,10,22,24); 28(9-10,22-25); 42(3-4); 43(30); 51(1); 52(1-2,5,33-36); 58(38-39); 67(1-3,5); 71(29); 72(5,7,10-11,21,24,73-75,77,82-83). общая площадь – 194,6 га.</p> |
|--|--|



Полосы леса вокруг населенных пунктов

Ясеневское лесничество:

2(26,43); 6(1); 8(29); 18(80-84); 21(2,4-5,18); 23(21-22,35-37); 24(1-7,9-10); 25(37); 26(23,42,64,71-74); 31(5,9-11); 32(10,16-17,19,21-22); 33(26-27,44); 34(32-36,38-40,43,45-47); 36(17); 37(1-6); 38(1,3,10-11,42,50-51,53-54,60-61,64-65); 41(1-4,29); 45(53-55,60); 49(8-10,12-15,17,21-23,26,28-31,35,62); 51(5-7); 52(48-50,52-69,71,74-76); 53(24-29); 54(6,19,22-24); 56(11); 58(39-42); 60(13,26,32-39); 62(11); 64(3-4,6,18-23); 66(19); 69(5); 72(1,29-30). Общая площадь – 303,1 га.

Крынковское лесничество:

10(53,57-58); 11(1-2); 20(19-21); 22(34,36-37); 23(18,20); 38(27-29); 41(39,46-47,49-50,53,63,65-66,68); 42(54-55,57-58,61-62); 44(13); 45(1-6,9,11-12,31,38); 46(1-2,6,14,20,26-27,32); 50(9,16); 51(1,6-8,11,14,16-17,20-21,24,26-29,45); 52(1-5); 54(10); 57(43,45-46,48); 59(2,7-9,12-13,18-19,22-23,25-27,30,32-34,37,39-41); 60(47); 63(16,22,26,36-37,43); 64(27,29,39,41,55); 66(76,83-84); 67(37-42); 72(1-5,8,10,12,14,16-17,25); 73(4,6,15-16); 75(1-2); 76(4-5,18); 79(20-21,29,32); 82(16,18,44); 83(1-2,8); 86(12-18); 87(1,8,26-29,33,39-50,54-55,59); 88(1-3,11,17-20,32,35-36,38-39); 89(1-4,6); 92(11,21); 93(70-72,74,77-78); 94(13,23,38,44); 97(18-19,58,60-61,63,67); 98(25-26,32-33,56-57); 101(37-39); 102(7,15); 105(20-22,42-43,61-62); 108(1-10,12-13,16-18,23-25,46); 109(1,4,6-12,21,79); 112(30,32-33,38,40-42); 113(9-11,19-21); 114(29-30,35,49,53-54); 115(24,29,39); 116(53-55,58-60); 119(1-2,4,10-13,15-16,18,21,23-24,34); 124(28-31,34-37,40,43,47-55,58,60); 125(4,6-9,11-12,25-27,30-31,34-36,38-39,58-62,94); 126(55-57); 127(58-59). Общая площадь – 720,6 га.

Лиозненское лесничество:

5(33,35-37); 6(11); 12(14,18); 13(61); 17(2,7,10-11); 19(12,30,33-36); 21(2,5,8-9,11-17,19-20,22,24-26); 24(1,17); 27(1-6,8-10,13); 28(1-7); 31(2-4,7,11-13,18-19); 32(1-2,4-5,7-12,14-16,19-20,22-26,31-32,36,47-48,50-52,59-60,62-63,68-75); 33(1-9,12,30); 34(1); 41(1-8,10-12); 42(1); 46(2-7,20); 47(19-25); 53(1-2,4,6-7); 54(1-6,8); 55(1-3,5,14-15); 61(1-22); 62(10-15); 63(1-8,10,12-14); 64(1-4,24); 65(1-8,24); 66(3); 68(1-3); 76(12,14,19,22); 77(10-12,15-16); 90(2-4); 91(1-11,16,21,23-24,26-28); 92(1,35); 93(1-4); 94(12); 95(11-12); 110(1-2,5); 112(1-4,7-9,11-12,14-18,20,24-25); 121(1-7,10,12-13,18,26-29); 122(2-3,7-9); 134(1-3,8,18); 144(7-8,14,16-17,28,31-32); 145(1-4,6,8,11); 158(11-12,15,18,20-22,24,26,28-29,31-32,34-39); 159(16-17,23,26,29); 160(1-2); 179(16,19-20,28-29); 188(1-4); 194(11-13,17-23); 196(8,31); 197(11,19,22,27,30-31,38-39,44,48-49); 200(1-2,4-8,10,12,15,22-25); 201(34-37,39-40,42-43); 202(37,43,46,49-50); 204(16,31-32); 206(1,3-4,13-14,25,27); 208(8,16); 209(1). Общая площадь – 666,3 га.

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Добромыслинское лесничество:<br/> 3(23-24); 4(22-23); 6(38); 12(41-43); 17(37); 18(14-15,29); 19(49-50); 21(6-10,55); 22(1-5,9-10,13,16,44,46,49-50); 23(4-6,8,10,13-17,20-22,25); 25(2-7,9-10,18-20,41-44,47-50,54,63,67,69,72-74); 27(2-3,6,11,57); 28(4,6-7,43-44); 9(38-39); 32(23,25,27-31,33,36-39,42-43,45-48,51,53-57,60-63,65); 33(23-25,58-60); 36(1-5,7,12-13,18,28,32-36); 40(45); 50(36); 51(29); 57(47); 60(13); 74(9); 76(4-6,8-9,14-15,17); 77(31); 78(16,20-22,24); 96(5-10); 97(1,26); 98(43-44); 105(19-20); 107(1,3,5,9,11); 112(6,9,13-14,17-18,22,42-43,46-47); 113(1-12,15); 114(1-5,24-26,34-35,42-43,49-54); 115(1-4,6-9,11,16); 119(11-13,16,18-20). Общая площадь – 418,0 га.</p> <p>Бабиновичское лесничество:<br/> 2(2,4-5,7-12,18-19,21); 5(1-2); 10(28-29,40-43,47-52,55-57); 13(13,16,26-27,30,51-52); 15(1,4); 26(27-28,30-32,34-35); 28(10-11); 37(12-13,27,34); 38(21-24,27-28); 42(9,12,22-23,26-28,31); 43(4,8,18); 45(7,10-12,15); 46(51-53,60); 53(10,12,16-17); 54(1,5,10-12,14,17,24,28,31-32); 59(26-32); 60(73); 64(1,4,12,25-30,43-44,86); 70(4,8,17-18,23); 81(2-8,10-14,16,19-22); 90(5,8-9,12); 129(8-9,17-18,27-33). Общая площадь – 263,4 га.</p> |
|--|---|

|   |  |
|---|--|
| <p>Клюквенное болото<br/> Денисов мох<br/> территории, необходимые для обеспечения существования местного населения</p> | <p>Добромыслинское лесничество:<br/> Квартал 65(37-38); Общая площадь – 6,6 га</p> |
|---|--|

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

По материалам учета лесного фонда и научной информации на территории ГЛХУ «Лиозненский лесхоз» выделены участки леса, соответствующие различным категориям лесов высокой природоохранной ценности и установлено соответствие между национальным лесным и природоохранным законодательством и стандартами FSC.

Результаты определения и отнесения участков лесного фонда к лесам высокой природоохранной ценности представлены выше по категориям участков:

**ЛВПЦ 1. Места концентрации биоразнообразия, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях на площади 11694,3 га.**

**ЛВПЦ 2. Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях на площади 10279,1 га.**

**ЛВПЦ 3. Участки лесного фонда, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения биотопы или их комплексы на площади -280,3 га**

**ЛВПЦ 4. Лесные территории, выполняющие особые защитные функции (почвозащитные, водозащитные) на площади 6284,3 га.**

**ЛВПЦ 5, 6. Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения, а также для сохранения самобытных культурных традиций местного населения на площади 3254 га.**

**Всего по всем категориям ЛВПЦ - 31792 га**

Все выделенные участки в настоящее время попадают либо под действие природоохранного законодательства (памятники природы местного значения), либо отнесены к различным категориям защитности лесов или ОЗУ в соответствии с «Положением о порядке распределения лесов на группы и категории защитности, перевода лесов из одной группы или категории

защитности в другую, а также выделения особо защитных участков леса». Эти участки имеют различные ограничения по лесопользованию, направленные на сохранение лесами их природоохранных функций.

Главный лесничий учреждения  
Начальник отдела лесного хозяйства  
и лесовосстановления

А.В. Минаев

А.П. Аблецов