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.).

Большинство территорий с ограниченным режимом лесопользования, выделенных в соответствии с национальным законодательством, удовлетворяют требованиям по выделению ЛВПЦ. Однако существует недопонимание со стороны аудиторов и самих работников лесного хозяйства – какие участки лесного фонда с ограниченным режимом лесопользования соответствуют лесам высокой природоохранной ценности.

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.

3. ОПРЕДЕЛЕНИЕ И ОТНЕСЕНИЕ УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА К ЛЕСАМ ВЫСОКОЙ ПРИРОДООХРАННОЙ ЦЕННОСТИ

3.1. Основные определения

**Леса высокой природоохранной ценности** (ЛВПЦ) – участки лесного фонда (лесные и нелесные), имеющие особую социальную или экологическую ценность, выделяемые в соответствии со стандартом FSC.

**Биотоп** – участок с однородными экологическими условиями, являющийся местом обитания и произрастания свойственной этим условиям совокупности видов диких животных, дикорастущих растений и микроорганизмов.

**Редкие или находящиеся под угрозой исчезновения виды диких животных и дикорастущих растений** – виды, занесенные в соответствии с законодательством Республики Беларусь в Красную книгу Беларуси или подпадающие под действие международных природоохранных договоров Республики Беларусь.

**Редкие или находящиеся под угрозой исчезновения биотопы** –

а) естественно редкие биотопы, потенциально уязвимые в силу своих экологических особенностей, и

б) биотопы, широко распространенные, но находящиеся под угрозой исчезновения или сокращающие свою площадь в результате антропогенного воздействия.

3.2. Участки лесного фонда, отнесенные к различным категориям лесов 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 1.1):

**Таблица 1.1 Перечень лесных участков, отнесенных к категории ЛВПЦ 1**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование особо защитных участков леса ( по белорусскому лесному законодательству) | Местонахождение (лесничество, квартал) |
| Республиканские заказники:Республиканский заказник «Стрельский» | Колеговское100150 |
| Участки леса с наличием редких и исчезающих видов:- животных, птиц, растений | Демидовское 29(40)Наровлянское65(1-37)Колеговское178(1-9)100(1,13,33) |
| Участки леса с наличием реликтовых и интродуцированных пород | - |
| Памятники природы местного значения | Колеговское 165 (5,8) |

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

Примеры (возможные участки для отбора):

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

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

Примеры (возможные участки для отбора):

* участки леса с наличием реликтовых и интродуцированных пород (частично);
* памятники природы (частично);
* особо охраняемые части заказников (частично);
* участки насаждений-медоносов (липы);
* участки леса в болотных лесах;
* редкие или находящиеся под угрозой исчезновения биотопы Беларуси (разработан ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф.Купревича НАН Беларуси» на основе национального и международного опыта).

Общие условия для выделения редких и находящихся под угрозой исчезновения лесных биотопов:

1. Леса естественного происхождения.

2. Леса высоковозрастные и/или разновозрастные: в составе древостоя первого яруса не менее 50% деревьев возрастом более 140 лет (для хвойных и широколиственных лесов) или 90 лет (для мелколиственных лесов). Для лесов пойменных, лесов на островах среди болот, рек, озер ограничений по возрасту нет.

3. Лесная экосистема отличается неоднородностью среды, обусловленной естественной динамикой: наличием «окон» в пологе, ветровально-почвенных комплексов, мертвой древесины в виде валежа (всех стадий разложения) и сухостоя, жизнедеятельностью животных (дупла, норы, муравейники, деятельность бобров и пр.).

4. Леса не затронуты лесохозяйственнй деятельностью или проведенные лесохозяйственные мероприятия не изменили естественную динамику лесной экосистемы.

5. Сохраняется естественный гидрологический режим.

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

**Таблица 3.1 Перечень лесных участков, отнесенных к категории ЛВПЦ 3**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование особо защитных участков леса (по белорусскому законодательству) | Местонахождение (лесничество, квартал) |
| Республиканские памятники природы | - |
| Памятники природы местного значения | - |
| Заказники местного значения | - |
| Участки леса, имеющие специальное назначение:а) постоянные лесосеменные участки | Демидовское л-во кв. 17Вербовичское л-во кв. 82Кировское л-во кв.23 |
| Участки леса, имеющие специальное назначение:- эталонные насаждения | - |
| Участки леса, имеющие специальное назначение- плюсовые насаждения | Кировское44(17) |
| Участки леса, имеющие специальное назначение- участки насаждений – медоносов (липы) | - |
| Участки лесного мониторинга | - |
| Участки леса генетических резерватов, научных и историко – культурных объектов | - |

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

Примеры (возможные участки для отбора):

* 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 4.1).

**Таблица 4.1 Перечень лесных участков, отнесенных к категории ЛВПЦ 4**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование особо защитных участков (по белорусскому лесному законодательству) | Местонахождение ( лесничество, квартал) |
| Участки леса в поймах рек | Колеговское100(6),149(12,20,23),171(15),185(2,23,50,52)Демидовское1(44),2(42,45,52,53),3(36,38,42),4(30),5(6,22,32, 34),6(3,4,21,24,35,43-45,68,98),8(2,4,6),9(12,14), 12(6),17(4,5,15,23,26,37,38),18(2-4,6,11,12,14,19, 30,31,44),25(1,2,4,51,52) Головчицкое58(14),82(19,21,25,26,30,32,39-41,44,45,50,52,53, 58,63),84(5,6,14,17,23,24),85(13,15,29,34,41,43, 55),86(1,3,20,23,39,41,43,46,50,54,58,59),87(4,5, 8,12,14,16,22,23,27),88(2,4-7,10,14,15,18,23,24, 26,27,30,31,47,48,52,53,55,59-61,63,65,68),89(1,4, 5,9,12,13,16-19,24),90(2,6,7,9,10,14,19-21,33,37), 91(5,8,10-12,14,27,33,34,52,65),92(1-7,10,11, 26-28),93(3,4,7,10-13,16-18,20,26,27,51),94(2,10, 15,18,34,40-42,50-52,73,74),95(6-8,10,11,13,15,22, 24,34,40),96(2,7,11)Вербовичское12(13),21(1,6,16,17,19,29,30)  |
| Участки леса, имеющее водоохранное и водорегулирующее значение | Колеговское1(1-7,17,19),3(1-6,23,25),4(1-4,7,9,11,16,21), 8(1-7,11,22,23),9(1-4,10-12,15,19),15(1-14,22,24, 26-28,31),16(1-14,17,20-25,27,28),17(1,2,11,12, 16-22),18(14),29(7,8,27),30(1-6,8-16),31,35(3-5,8, 10,11,15,22,26),36(1-15,17,19),37(1-6,11,14,15, 17-26),50(2,3,5-8,10,13,19,21),51,53(2-5,7,9,10), 54,55(1-6,8,18-23,32,33,42-44),65(5-9,12,18,22), 68(3-5,11,20),69(1-15,17-19,21-23,25,28),70(1-5, 10,11,15,17-20,22,24-33,35),75(11-16),76(4-6), 77(9-15,17,19),78(6-10),79(6,14,15,19,21-37,39), 81(1,2,5-9,13-16,18,19),85(2-7,10-14,16-20,23,24, 28-31,33,35),86,87(1-3,5-24),88(5-10,12),89(8,10, 12-15),90(6-14),91(9-18,20,21),92(2-19,21),93-95, 96(9,14),97(4,5,11-13,23,25),98(1-12,14,15), 99(1-4,9,13-15,17-22,24),111(4),112(1-4,10,11,13, 16),113(1-21,23,27,28,30-32),114-118,119(1-8,11, 13,15,16),120(1-11,18),121,122(1-15,17,20,22,23, 25,26),123(1,2,6,7,9,11,12,14,19,22),125(1-5,7-12, 14-16,18-21,29-31,34-36,38,40-43),138(1-11,16,22, 23),139(1-18),140(1-11,13,14,19,20),141(1-7,13, 14),142(1-9,17,19),143(1,12,14),144(5),145(1-3,6, 7,9,10),146(1-4,6-24),147(4,17,21,24,27,32,33, 35-37,43-46,50-52,61,65),148(8-10,22-24,29,33), 149(1-15,18-26),151(6,9-11,17),162(6),167(3,4,7,8, 11,13),168(1-7,11,12,14,15),169(1-8,13-15,17, 21-25,27-30,32-36),171(7-16,18,19,24,25,31-36,40, 43,44),172(1-11,13,14,16,17,19,21-24,26-30),180(2, 3,5,8,10),181,182(1,2,10,13-19,21),183(2-5,9,13, 15-22,24-29,31-33,35-37,40,47-49),184(1-6,8-10,14, 22,24,26-29),185(1-34,37-41,44-54,56-59),186(1-7, 14,22,25,26),189(9,11-17),190(8,10-28),191(14-22, 24,26,28,29),192(25,30,31,36),193(23,25,26,34),201(2),202(1-10,12-16,19-26,28-32),203,204(1-12, 17-20,24-26,29-33,36,38-40,42-45,49-51,55,56), 205(6,7,9),208(5-10,17,19),209(1-15,20,21),210(1, 2,5,6,10,11,14,15,21),211(2,16) Наровлянское1(1,3),2(7,9-11,17-23,28,29,31,34,41,43-46), 10(34-37,39,44-46,53-57,67,74,76,77),16(1-13,23, 24,31,32,50,53,56,66,69),17(27-32),18(11,12), 22(3-21,25-27,29,31-35,37),23(1,10,16,17,21-24,30, 31,41-43,56,57),29(1-19,54-56,59,61),30(1-4,6-52, 59,60,63-67,69-71,74,75),31(8-12,17-22,24-34, 38-42,46,63-65,67-69,71,74),33(59,60,76-78),34(39, 58,69,70,75,89,103,112),36(3-34),37(1,2,8,12-16, 23,24,26-28,30,31,35,44,50),44(8-12,14,22,24,25, 40,54,59,60,64,65,75,77,81,83,84,88,89,92,93,97), 45(1-3,10,11,13,15),46(11,12,18-21,23-33,36-38,41, 43),47(31,32,34,35,59,61-67,70,73,76),48(48,59), 53(24,27,36,42-46,54,55,60,61,63-68,74,76,81), 55(1,2,11,19-23,25-27,35,36,43-47,51-53,58,63,64, 66),59(10-14,20-22,25,30,31,37,40-42,44-47,55,58, 59,65,66,75-77,81-85),60(71-74),62,63(1-27,30-36, 39,41,46-49,51,53,56,58-63,65,66),64(1-7,23,25,26, 36-47,53-65,67-82,88-90),67(3,7-9,11,13,14,17,19, 20,25-27,31-34,38,58-60,67,69,73,75-79,89),68(1-4, 6,7,14,15,44),69(3-6,9,10,13,14,18-23,27-30,35-37, 40,42,44-50,52-61,63-65),70(4-6,9,10,16,19-21,24, 25,28-37,40-42,47,49-58),72(15-17,20,30,31), 74(1-9,13-22,24-26,28-33,35,36,39-49),75(10-16,22, 25-27,42,45,46),76(1-8,12-25),77(1,3-32,34,36,37, 41-43,45,47,49-59,62-65),78(71,75-79,81-89,93,94, 96),80-84,86(1,3,13,14,22,23,41,42,52,53,67,72,73, 85),87(1-7,9-11,18-21,25-29,36,42,49-53),88(8,9, 11,16,20,21,24),89(4,5,9-17,21,23-25,28),90(5-17, 19-21,23)  Демидовское 1(44-48,50-58,60-62,64),2(31-45,47-84),3(19,20,23, 25,30-33,36,41-44,46-67,71-73,75),4(28-31,34-45, 49,51,57,58,62,64,74-81,83),5(1,8-12,15-66,72-74, 76,82,83,90,102-105,107-111),6(1,4-8,11-16,20-31, 35-88,90-92,96-99,103-106,108,112),7(2,4,7-19, 21-57,59),8(1-6,8-16,18-28,31-34,43,57,59,60), 9(1-6,8-31,36-38,48,49,55-62,65),12(5,6,46,49), 13(43,47-52,55-57,59-83,88,90),14(2,3,9-17,22-24, 33,34,36,41-51,54,55,58),15(16-20,25-64,67,69), 16(2-50,54-58,60,61),17(1-33,39-41,45-47,49,50), 18(1-11,13,15-24,26,29-31,37-40,42-47),19(63,68, 77,78,81),20(1-27,72,74),21(1-23,27-30,36-38,  76-81,84-86),22(1,53),24(4,5,40),25(1-5,7-13,51, 52,54,57),26(1-17,20,23-33,38-48,51-58),27(1-18, 23-29,32,34-42),30(72-75),34(45-87,89,91,94,95, 97),35(50-86,89),36(57-75,78-82),38(2-7,16,20-31, 50-55,60-62,65-69,71,72,74,78,79),39(1-4,13,14, 20-22,29-33,41),45(9-11,13,19-63,66),46(1-5,11-14, 21-23,29-39,45-47,51-55,57-60,68-72,74-76,85-88, 91,92,97,105,106,111,115,117-124,126,127,129,131), 50(1-9,15-24,28-35,37-40,48-51,53,68,91-93, 98-100),53(83-85,89),54(1-3,8,9,36,37,58-61,65,76, 77,79-81,83,90,91,95,100,102,105,106,109,111,112), 56(29,31,32),57(1,2,10,17,21,22,45-47,53,54,56,57, 61-63,74-78,82,83,85,86),61(15-17,23-32,39-49, 51-77,80,81),62(1,2,7-10,12,14-18,24-28,31,35-45, 63-66,70,71,73),63(1),65(25),67(12,21,25,27,28, 35),68(1-48,51,53-63),69(14,15,22,28,34),73(3,4,9, 10,14-17,21-24,30,31,33,34,37,38,42-45,47,48,53, 54),75(5,6,8-12,16-18,21-25,34-51),77(2-8,10, 12-17,19-25,27-30,38,42,45-47,51-56,58,59,64-68, 79-83,85,86),78(1-3,13-17,25-28,32-37,39,44-50,52, 54-87,89,91-93,95,96,98-101),79(21,30-34,37-43,47, 49),82(9-13,16-19,23-28,34-38,40),84(8,46), 85(1-20,23,24,27-33,36-40,48-50,55,56,60,62,64, 66-72,74-82,84,85,87,88,90-92),86(1-6,8-11,15-19, 21-25,30-39,41-45,48-54,57,58,60,62-64),88(59,61, 78-81,83,85,89-91,93,94,99),89(6,10-13,15-18,25, 26,30-44,47,49,50),92(13,27,28,30,32,34,37,99,103, 104),93(1-7,11-24,30-33,35,93,97-100,105,112)  Головчицкое6(8,18-39,42-44),7(1-5,8,27,28,34-36,39-43,46,48), 8(1-30,61,62,65,66),9(1-24,27,30-32,39-42,47,48, 50-55),14(2-4,10-14,43,45),18,23(2-6,11,12,43,45, 47),24(3,17,36,40-48),31(49,52,53,55-58),32(4, 48-61),39(3-10,12,13,39-47,55,57),43(50-52), 44(36-40,42,45-48,50),58(7,25,29,38,64-76,78-82), 59(3,4,52,55-58),76(59),81(68,76,78,81,89,92,99, 105,111),82(4,6,14,15,21-24,27,28,35-41,43,50,52, 53,58,68,69,72,77,80),84(24),85(13,16,20,21,24-26, 29-33,35-41,43-56,58,60-62),86,87(4,5,7,8,10, 12-31,34,35,38),88(1-4,6,7,9-26,29,31-64,66-70,72, 73),89(4-6,8,10-17,20-26,28-30),90(5,7-11,13,14, 16,18-41,43-50),91(1-53,55,59,60,65-72),92(1-6, 8-13,16-18,26-29,40,42),93(1-16,18-31,33-36,38,39, 43,45,51,59,61,63,64),94(2,8,10,12-15,18,23-33, 37-40,43-62,64,65,68,72,73,75,76,94,99,101,103, 104),95(1-31,33-36,50,52,54,56,57),96(1-33,65,66, 68),97(1-4,9-11,16,19,20,23,24,37,49,51,53), 105(52-54,57-62,64,66) Вербовичское1(1-58,68,81,83,84),7(1,4-7,10,18-20,97-99), 8(1-20,31),9(54,55,58),12(14-37,39,42,44,45, 51-54),13(37,41),14(27,28,40,41,43),15(21-90, 93-100),16(2-5,8-12,15-24,26-66,68-78),17(1-20,24, 27),19(1-38,40,41,43,51,52,55-61,65,66),20(1-42, 45-50,52-55,57-60),21(1-15,17,24,27-31),22(1-15, 18-26,28,53,55),23(1,6-11,13,15,17,18,21-23,26-29, 31,32,35,52,54,56,58-60,62-64),25(1-11,41), 27(1-62,99,103-108,110-112),41(12-38),42(38-44, 46),43(32-90),44(27-33,35-54,56),45(39-45,47-56, 58-67,70,71,74),46(43-45,47,48),56(1-29,48), 57(1-25,39,41),58(1-8,13-41,44),59(18-43,45), 60(22-28,30,32-59,61),61(32-38),65(30-32,34,36), 66(5-12,14-16,18-21,23-26,28-39,43,44,46-49), 67(1-22,27-29,32,39,40,44-46,59-62),68(1-27,31,41, 45,48,67),69(1-8,11-20,23-39,51,52,54,55,57-60, 64),71(9-11,16-19,24,26,27,29-32,36,39-43,45,47, 49,50),72(1-42,46-49),73(1-20,22-25,27,28,30, 34-36,45-48),74(1,54),76(7,11-21,33-37,43-48, 50-54,70,71,84-86,102-105,114-119,125-130,140-144, 146-148,150,153,156,158,159),77(40-43),78(4-19, 22-28,30-34,37-47,49-51,53-61,63-66),79(1-4,10-12, 17,20,21,24,28,38,39,47,50,51),84(9-11,20-27,32, 34-39,44,45,47-62,64,65,67,68,70,71),85(1-28, 30-35,39-41,43,50-65,67,68,76-79,82),86(1,56), 90(1-24,26-35,37-46,48,49,51-58,61,63-65,67,68), 91(1-4,11,17-20,26,27,45,46),93(52),94(44,47,49, 50,59),95(1-8,12,15-17,21-24,26,35,36,38-43,51-55, 57,59-65,73-77,83-86,88,89),97(4,5,10-12,15-17,19, 25,26,30,31,34,36,37,41,46-48,51,52),98(1-5,12,19,  Кировское 3(40-45,48),21(6,8-10,14,15,26,38,87,89,91, 104-106,109,111,112,118,133-136,142,145-147,154, 158,171,177),23(13,21,22,28,29,32,33,40),24(1-10, 16-21,24-30,33,34,39-41),29(8,11,33,40,41), 30(1-14,16-43,45-56),35(17-29,32-49,65-71,85-89, 92,94,96,97),37(36),38(1-16,20-27,30-35,39-43, 46-49,51-55,58-60,63-68,73-81,84,86,88,89),43(9, 18,25,34,35,40,41,59,69,70),44(1-6,9,10,12-31, 34-40,42-60),49(12,14-16,25,46,48,51,55),50(19,34, 35,52,63),54(5-11,17-19,55),55(7,55),59(6,20, 27-29,33-36,41-47,52),60(1-9,12-19,21,23-51,54,55, 57-59,64,66),61(14,15,27,52),66(80,81,87-90,94-99, 102,103,105-108,113),70(5-7,10-12,18-23,28,29), 71(1-12,14-16,46),72(1),76(25,30-32,39-43,46-54, 56,59),79(11-14,19-21,26-36,43-45,50),88(3,7,8, 14-18,21-23,27-35,37,38,40-46,51-63,72,73,75,76, 83,101,110),89(1-7,37),90(1-4,7-9,62),91(1,54), 93(4-7,9,12-17,22-26,45,47),94(1-7,9-15,20-28,31, 34-46,51,53-61,67,68,71-73),95(16,17,28-31,42-46, 49-52,56-78,80),96(25,26,29-39,52-60,65-67,69, 76-79,81-88,94,95,98,107,108,112,115,117,119), 106(1-11,18-23,30-48,56,58-63,70,72,74-77,79, 100-103,105,108,114,115,119),107(38-43,52,53, 57-61,63-68,70-83,86,90,92-94),110(1,5,11,18,31, 33),111(25),112(41,42,44,45,47),113(4,5,29,34,35, 41,44-47),114(55-60),115(52,54-56),123(4,8,9,12, 13,17-20,22,23,28,29,74),124(1-30,32,33),128(1-8, 55)   |
| Прибрежные полосы леса | Колеговское15(3,31),16(1,2,28),31(15,20,22),36(1,3,7,14), 51(5),54(1,2),55(1,18,19,33),69(14),70(2),79(37), 85(7,12,24),86(9,11,13,15,17,21),87(16,22),92(13, 17),93(3),94(10,12),95(10,16,23),100(8,10-12,24, 32,37,38),113(1-3,5,7,9),114(7,9),115(9),116(9-11, 13,24),117(8,10,11),118(5),121(3),122(1,8),138(1, 2),139(1,2),146(1,2,15,18),147(43,44,51),150(1,4, 6,10-12,16-18),151(9),169(5,6,8,22,23),171(35,36), 172(5,9,11,14,27),181(2,3,13,14),183(10-12,21-23, 25-27,32,35),184(4,5,9-14,28),185(1,4,11,22,24,25, 43,49,54-56,58),186(1),190(26,27),191(19,21,22), 202(2,4,6,7),203(7,11,15,16,19-22,25-27,32,38-40), 204(6-8,18,19,29,31,42,43) Наровлянское2(20),10(34,57,67,76,77),16(1-3),29(4,7),30(12,15, 237.1 173.116,20,21,24-27,31,40),31(18,19,27-29),35(3,5-8,13, 32),36(14,20,33),44(12,14,24,37,38),59(30,82-84), 63(26,29,40,53-58,60-62,64),64(1,79,80),67(31,78), 68(4),69(45,47,48,50,55,56,61,65),70(51-56),74(2, 4,6,8,9,19,21,22,30,31,33,36,46),75(16,27),76(7), 77(39,41,55),80(1,17,24-29),81(22-25,27-29,31,36, 37),82(15,22-25),83(18-20,24-26,28),84(1,2,5,6,9, 18,22-24,27,29,30),86(23,34,45,46,64,66,82),87(18, 27,28,49-51),88(21),89(2,3,7,9,16),90(18-20) Демидовское 1(60,61),2(63,65,68,77,79,81),3(60,62,64,66),5(7, 21,25,26,28,30,48),6(1,10,11,15,20,23,28,29,33,38, 49,50,52,53,55,67,71,82,91,110,112),7(2,4-7,9-13, 16-18,24,25,27,28,30,34,37,40-43,47,55,59),8(1), 9(10,13,61),13(74-79,82),14(12,13),15(53-55, 57-60),16(25,28,29,31-33,35,61),17(8,10,13,22,47, 50),18(1,7,13,43,46),20(3),21(2,80),26(13,14,24, 42,43),27(3-5,10,13,24,25,34-36,41),34(71-77,79), 35(71,73,74,78-80),38(3,5,25,28,29,31,55,62,68, 79),45(11,23,29,32,40,41,45,49,53,57),46(1,29,33, 35,51,68,70,85,91,105),50(28),54(2,5,56,58,76,79, 98),57(47,48,56,61,62,64,65,72,74,78),61(31,32,48, 49,66-72),62(1,8,14,15,24,35),68(9-12,16,22,30,36, 37,45,47,48,56,58-60),73(38,44),75(8,12,25,38,40, 45,49,50),77(6-8,29),78(32,44,45,47,57,63,67,74, 75,82,84,85),82(26-28,38),85(6,7,15,19,71,72,75), 86(1,23,33,34,50),89(13,33,35,40,43),93(1-3,11,15, 16)Головчицкое 6(38,39),8(2,5,6,8),9(3),18(13,16,22,25,34), 23(47),24(3,40-47),31(52,53,55-58),32(4,17,49-61), 43(50,52),44(36-40,42,45,46,48,50),58(7,25,29,38, 64-76,78-82),59(4,52,55-58),82(38),85(26,30,35,37, 49,53),86(12,15-19,21,22,24-27,29,31,32,35-37,48, 55,57,60,64,69),87(18,19,24,26,29-31),88(9,11-13, 16,17,19,29,35,36,39,40,42,45,46,49,54,57,58,66), 89(8,10,20,23,28),90(11,13,16,26-30,32,35,38,45),91(9,17,19,20,23,26,35,67),92(8,9),93(1,2,5,6,8,9, 15,22,23,45),94(1,8,12-14,19,21-27,29-33,35,37,38, 45,46,57,58,60),95(2,4,5,9,20,56),96(1,3,5,9,13, 29)Вербовичское 1(26,27,29,30,32,33,40-42,48,52,54),7(1),8(2,3,5, 6),12(31,35,45),13(37,38),15(50,53,54,57,61,64,65, 69,70,75,78,79,83,86-88,93-97,100),16(24,29,33,43, 44,49,54-56,61-63,68,70,73-75),17(1,2,6,8,17,20), 19(1,2,4,7,10,12,55,57-59),20(2,3,5,6,9,11-13,15, 20,52,54),21(3,10,12,13,15,28),22(1,55),23(4,6-8, 56,57,59),27(1-3,5,7,11,13,14,16,21,43,105-108), 41(31-36),43(71-81,88),44(49,50,52,53),45(61-67), 56(2-5),57(1,2,4-6),58(33-39),59(35,36,38-41), 60(48-50,52,55,56,58),66(8,11,20),67(1,2,5,11), 68(1,4,45),69(1-13),71(31,45),72(12,14,17-19), 73(5,6,11,12),76(15-17,36,47,54,86,118,127, 141-144),78(9,10,17,18,27,40,41,58),84(38,39,54, 56,62,70,71),85(7,11,17,18,24,30,31,51),90(3-7,15, 16,20,27,35,42,43,52,67),95(1,2,35,38,57,73),98(1, 29,48,54,55),101(48-50),107(30-40),109(1,3,11,22, 25),111(9),112(2,7-10,12)  Кировское3(33,40),21(2,15,112,113,117,141-143,153,154,164, 165),24(5,6,28),30(4,12,23-25,31,32,38,39,49,50), 35(28,29,38,44,46,86,87,94),38(12,24,35,54,65), 44(4,12,20,24,28,37,38,50,60),49(15,16,27),50(23), 59(47),60(5,7,14,15,27,28,36,38,39,41-44,64), 66(104,105,107,113),70(6,7),76(46),79(29-31,34,39, 44,47),88(4,8,16,17,22,30,31,42,43,46,57,60,62), 94(1-3,11,13,28,46,59),95(62,65,66,71,76-78), 96(75,81,84,86,108),106(3,4,11,36,39,40,42), 107(69,71,80),110(1,11,31,33),111(25),112(41,45, 47),113(4,5,29,34,35,41,44-47),114(55-57,59,60), 115(52,54-56),123(1,9),124(1,4,9,14,18,19,30), 128(1)   |

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

Примеры (возможные участки для отбора) (ЛВПЦ 5):

* 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 5.1).

**Таблица 5.1 Перечень лесных участков, отнесенных к категории ЛВПЦ 5,6**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование особо защитных участков леса ( по белорусскому лесному законодательству) | Местонахождение (квартал, выдел) |
| Полосы леса вокруг санаториев, домов отдыха, пансионатов, лагерей отдыха, туристических баз и других лечебных и оздоровительных учреждений, Леса первого и второго поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения | Колеговское Леса 1-2 поясов сан.охр.водоист. 213(18,19),214(7-14,16,17,19,27,28,39-41,44), 215(7,9,11,12,18,21-23,27),216(13,22,35-37) Участки леса ландшафтно-рекреационных зон 149(1-3,6-11,13-15,18,19,22),171(1,7-13,17-19,2425,32,33,44),172(13),183(47-49),184(1-3,6,8,26,27, 29),185(16),212(3,9) НаровлянскоеЛеса 1-2 поясов сан.охр.водоист. 6(19-25,28,31,32,43,45,48,53),12(31,32),31(72), 32(38),33(65)ГоловчицкоеЛеса 1-2 поясов сан.охр.водоист. 81(90,91)  |
| Полосы леса вокруг населенных пунктов, дачных участков | Колеговское39(14,17),55(10-13,15,24,25,45),98(13,16-19), 99(5-8,10-2,16,23),103(3,21,22),104(1,16),122(16, 18,19,21,24),123(16,17,23),125(17,37),146(5,25), 147(1,2,5,14-16,18,20,22,23,25,26,28,29,34,38-40, 47-49,54,55,58,60,62,64),148(4,5,11,13,36),172(12, 15,18,20,25),184(15-19),185(35,36,42,43,55), 193(30),205(2-5,8,10,13-15,23,30),206(21,30,31, 38-42,47,51,52,54-59,61,63,65,69,75,77),212(5,7, 10,11,15,16,21-25),214(26),215(13-15,24-26),216(3, 4,7-12,14,17-21,23,25,27-30,32,34,38)Наровлянское16(25-30),31(52-61,73,75),33(23,29,30,39,41-44,61, 62,66-68,80,83-85),34(59-62),35,44(37-39,41,42,85, 95,96),53(1,2,5,70-72),54(9-11,32,34),63(28,29,37, 38,40,42-45,50,52,54,55,57,64),67(36,37,66,87,88), 75(3),77(2,33,35,38-40,44,46,48,60,61),86(4,9-12, 15,17,19,20,24,26-29,31-34,36,37,40,43-46,48-51, 54-57,59,60,62-66,71,75-82,84,86-89),89(2,3,6-8, 19,20,22,26,27),90(1-4,18,22) Демидовское4(14,46-48,52-56,59,61,66-73,82),5(2,3,5-7,13,14),6(2,3,9,10,17-19,32-34,107,110,111),7(1,3,5,6,20, 58),9(7,50-54,63,64),19(12,36-39,49,50,53,54,56, 74),26(21,34-37,49,50),46(73,77,78,89,90,93-96, 107-110,116,125),50(70-77,95,96),54(4-7,11-17,34, 35,56,57,62-64,78,82,94,96-99,101,104,107,114), 57(48,49,52,55,58,60,64-73,80,81,84,88,89),62(3-6, 11,13,19,67),63(2,3,21,48),85(61,63,65,73),88(48, 50,54,56-58,60,62,64-73,82,92,96-98),92(14,26,29, 31,33,35,36,41,58,59,63,74-77,82,85,87-95,100, 105),93(61,111)Головчицкое23(20,24-28,35,40,42),25(18,19),35(55,56),49(8,9, 79.6 32.434,37-39),80(35-41,45-49,56,58,66,68,71-74,76), 81(72,75,79,80,82-88,93,94,96,97,100-103,106, 108-110),82(1-3,5,7,73-76),87(1-3,6,9,11,32,33,36, 37),94(1,3-7,9,11,16,17,19-22,34-36,93,97,102) Вербовичское6(4-10,72,76),7(2,3,15-17,21),12(1-13,38,41, 46-50),14(18,20-22),110(1-4,7,10,13),111(1-8),72(26) Кировское3(33-39,52-55),4(48,49,58,69,70,73),8(12,13,23, 34-37,46,66),21(1-5,7,11-13,16-18,21-25,30-36, 39-41,43-48,50,69-71,107,108,110,113-117,137-141, 143,144,148-153,155-157,159,162-170,176),35(30,31, 84,95),49(26,27,50,52,53),50(17,18,20-23,36,37,50, 51,53),61(16,28,53),62(23-25),66(79,84-86,91-93, 100,101,104,111,117-119),79(15,22,23,37-42,46,47, 53,54),80(13-18,20,21,23,28-38,41,44-50,60,61,70, 72,74,76-83,90,93,95),82(63,64),88(1,2,4-6,9-13, 19,20,109),89(41),90(50-52,55,58-61),94(8,16-19), 95(3),96(11,24,44-51,61-64,68,70-75,80,89-93,100, 101,106,109-111,118),97(52,53,57,58,63,64), 100(57),101(24),102(11,12,14,15,33),106(49,50,78, 80,96-99,104,107,110,112,113,117,118,121,122), 107(95),111(10,12,18,19),122(14,17-19,29-32,40-42, 56-58,63,95,96,99,102,103,105),123(6,10,14,24,30, 34,41-43,51-55,61-63,76),127(43),133(27,29-36), 134(1-3,6-9,13-15,34,35)  |

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

По материалам учета лесного фонда и научной информации на территории Наровлянского спецлесхоза 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.**

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

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

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

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

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.

Учебу прошли:

Лесничий Колеговского лесничества Ю. И. Ильяш

Лесничий Наровлянского лесничества В. А. Яцухно

Лесничий Демидовского лесничества Е. А. Волынская

Лесничий Головчицкого лесничества Н. П. Шульженко

Лесничий Вербовичского лесничества В. Ф. Маргулец

Лесничий Кировского лесничества И. Д. Касакевич