



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация:0(TLP-WHITE)

20.3.2026 г.

X ПУ-01-553-3/20.03.2026

Per .№

Signed by: BD - IBR

ДО
Г-Н ВИКТОР АТАНАСОВ
ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР НА
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
МИНИСТЕРСТВО НА
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БУЛ „КН. МАРИЯ ЛУИЗА“ №22
1000, ГР. СОФИЯ

КОПИЕ ДО
ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА
ДИРЕКТОР НА БАСЕЙНОВА
ДИРЕКЦИЯ „ДУНАВСКИ РАЙОН“
УЛ „ЧАТАЛДЖА“ № 60
5800, ГР. ПЛЕВЕН

КОПИЕ ДО
Г-ЖА СТОЯНКА МАНОЛЕВА
ДИРЕКТОР НА БАСЕЙНОВА
ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“
БУЛ „СВ. ДИМИТЪР СОЛУНСКИ“ № 66
2700, ГР. БЛАГОЕВГРАД

На Ваш изх. № НСЗП-247-2/18.06.2024 г. и изх. № НСЗП-247-9/02.02.2026 г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за проект на Горскостопански план (ГСП), Ловно стопански план (ЛСП) и План на дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на ТП „ДГС Самоков“, с възл.ожител: ТП „ДГС Самоков“.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АТАНАСОВ,

Съгласно чл. 155, ал. 1, т.23 от ЗВ и Ваши писма с изх. № НСЗП-247-2/18.06.2024 г. и изх. № НСЗП-247-9/02.02.2026 г., изпратени по реда на чл. 12, ал. 5 от Наредбата за ОС (обн.,



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.eardb.bg; e-mail: bd_plovdiv@eardb.bg



ISO 9001:2015

Certificate No BG/12080/1431

ДВ, бр. 73/2007 г., посл. изм. и доп.), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда, мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР):

1.1. Цел и характеристика. На територията на ТП „ДГС Самоков“ попадат землищата на 25 населени места и няколко махали, които нямат самостоятелни землища. Населените места са разположени в 2 общини, както следва:

– Община Самоков - с. Алино, с. Бели Искър, с. Белчин, с. Говедарци, с. Горни Окол, с. Гуцал, с. Долни Окол, с. Доспей, с. Драгушинов, с. Злокучене, с. Клисуре, с. Ковачевци, с. Маджаре, с. Марица, с. Мала църква, с. Ново село, с. Поповяне, с. Продановци, с. Радуил, с. Райово, с. Рельово, гр. Самоков, с. Шипочане, с. Широки дол, с. Ярлово.

– Община Панчарево - с. Долни Пасарел.

Съгласно приложения горскостопански план са планирани следните мероприятия:

- Насока – Възобновителна - В държавното горско стопанство през десетилетието се предвижда да се проведат възобновителни сечи върху обща площ - 4030.1 ха.

➤ Препоръчителна сеч - Краткосрочно постепенна - Планирана е в насаждения от стопански класове: ББВ, ББСрН, БГВП, БГСрНП с обща площ 18.1 ха. В зависимост от пълнотата на основното насаждение и процента на наличен подраст от местни видове, е предвидена съответно - осеменителна и осветителна фаза на сечта, с интензивността на сечта 20-30%.

➤ Препоръчителна сеч - Постепенно – котловинна - Препоръчано е да се проведе в насаждения от стопански класове: ББВ; ББСрН; ЧБСрН; ШВ и СмСрНП, с обща площ 609.7 ха. Сечта ще се провежда, както в насаждения в които не са провеждани възобновителни сечи с пълнота 0.7/0.8, и незначително количество подраст, така също и в насаждения, в които е провеждана сеч и има налични резултати от проведеното мероприятие, такива с пълнота 0.3-0.9. Интензивността на сечта е 20-30%. В две насаждения има предвидена интензивност от 90% като насажденията са с покритие на подраста от 0.9 и 1.0. При наличие на подлес е предвидено изсичане на подлеса.

➤ Препоръчителна сеч - Групово-постепенна - Препоръчано е да се проведе в насаждения от стопански класове: ББВ; ББСрН; СВ; ЕВ; БВ; БСр; ШВ; БГВП; БГСрНП и СмСрНП върху обща площ 2774.9 ха. Сечта ще се провежда съгласно чл. 26 от Наредба № 8/18.09.2015 г. Интензивността на сечта е до 25 %.

➤ Препоръчителна сеч - Неравномерно-постепенна - Препоръчано е да се поведе в насаждения от стопански клас: СВ с площ на подотдела 9.9 ха. Сечта ще се провежда съгласно чл. 27 от Наредба № 8/18.09.2015 г. Интензивността на сечта е до 25 %.

➤ Препоръчителна сеч - Единично изборна - Препоръчано е да се провежда в насаждения от стопански клас: Из върху обща площ 499.5 ха. Технологично сечта ще се провежда съгласно Наредба №8/18.09.2015 г. за сечите в горите. Интензивността на планираните сечи е 5-20%.

➤ Препоръчителна сеч – Гола - Предвидена е в стопански класове: ШВ и А. В стопански клас А е предвидена сеч в насаждения достигнали турнусна възраст, или такива които ще достигнат тази възраст през десетилетието. В стопански клас ШВ са причислени насажденията от Трепетлика и И-214 поради тази причина има предвидена гола сеч в този стопански клас. Сечта е предвидена на обща площ 118.0 ха.

➤ Насока - Трансформация.

Възобновителни сечи - В държавното горско стопанство през десетилетието се предвижда да се проведат възобновителни сечи с цел трансформация върху обща площ -

1108.9 ха.

Отгледни сечи - В държавното горско стопанство през десетилетието се предвижда да се проведат отгледни сечи с цел трансформация върху обща площ - 299.1 ха.

- Насока – Отгледна - С цел регулиране бъдещия състав на културите и насажденията, поддържане на добро санитарно състояние и съкращаване срока за производство на технически зряла дървесина, през следващото десетилетие е предвидено да се проведат отгледни сечи в насаждения с обща площ 4041.1 ха, което представлява 42.3 % от общата площ, предвидена за сеч.

➤ Осветление е планирано в едно насаждения на 5 годишна възраст с пълнота 0.9 с цел регулиране на състава им. Осветленията се предвижда на площ от 0.1 ха.

➤ Прочистка е планирано да се проведе в склопени насаждения и култури, до началото на интензивно нарастване на дърветата по височина, с пълнота 0.9-1.0. В зависимост от дървесния вид, пълнотата, схемата на създаване - при културите, бонитета, типа месторастене, изложението и наклона на терена, интензивността на сечта е от 10 до 20%. През десетилетието се предвиждат прочистки с обща площ 59.9 ха.

➤ Прореждане е планирано да се проведе в насаждения и култури, в периода на интензивен растеж на дърветата по височина, за регулиране на броя на дърветата с желани качества, осигуряване на условия за нарастването им по височина и подобряване и поддържане на стабилността и механичната устойчивост на насажденията. Сечта е планирана в насаждения с пълноти 0.8-1.0, както и в някои насаждения със средна пълнота 0.7, но с неравномерен строеж и наличие на гъсти групи с пълнота 0.9 и 1.0. Интензивността на сечта е от 10 до 30% в зависимост от особеностите на насажденията и месторастенията, които заемат. Прореждания ще се провеждат на обща площ 416.6 ха.

➤ Пробирка е предвидено да се проведе в насаждения и култури във възрастта на интензивен растеж на дърветата по диаметър до започване на възобновителна сеч, за създаване на условия за нарастването на дърветата с желани стъблени форми по диаметър, както и за подобряване на индивидуалната им стабилност и механична устойчивост. Насажденията са с пълнота 0.8-1.0. Интензивността на пробирките ще бъде от 10 до 30%. Насажденията с пълнота 0.7 и неравномерен строеж са предвидени за пробирка в гъстите групи. Пробирки ще се провеждат на обща площ 3564.5 ха.

➤ Селекционна - Селекционни сечи са планирани в семепроизводствени насаждения с пълноти 0.7 - 0.8 с обща площ 82.5 ха. С провеждането и ще се осигурят условия за редовно и обилно семеношение на набелязаните нормални и плюсови дървета. Интензивността, с която е планирана селекционната сеч е 10-15 %. При провеждането на тази сеч да се спазва Наредба №21 „За условията и реда за определяне, одобряване, регистрация и отмяна на източниците от горската семепроизводствена база, събирането и добива на горски репродуктивни материали, тяхното окачествяване, търговия и внос” ДВ бр. 93 /27.11.2012 г./.

- Насока - Техническа.

➤ Просветляване край съществуващи горски пътища, обслужващи дърводобива и за опазване на горите от пожари - Такива сечи ще се извършват при необходимост, съгласно чл. 36, ал. 1, т. 7 от наредба № 8 /05.08.11 г.

➤ Почистване на просеки във връзка с чл. 24 и чл. 32 от Наредба № 8 за защита от пожари - Това мероприятие ще се провежда във всички просеки в държавните горски територии. По същество то е насочено към поддръжка и почистване от запалими отпадъци в тях и е за сметка на собствениците на съоръженията в тези просеки. При тези мероприятия, с настоящия ГСП не е предвидена конкретна площ за отсичане и количества дървесина.

➤ Осветление на ловен път. - Такава сеч ще се извършва съгласно ловоустройствени план. Такива сечи ще се извършват при необходимост.

- Санитарни сечи - Санитарните сечи не са обект на планиране.



- Принудителни сечи - Принудителните сечи не са обект на планиране.

Плана за дейностите по опазване на горите от пожари за горските територии в обхвата на дейност на ТП „ДГС Самоков“, е направен съгласно изискванията на Наредба № 18 ”за инвентаризация и планиране в горските територии”/07.10.2015 г., на МЗХ (притурка към ДВ бр.82 от 2015 година) и Наредба № 8/11.05.2012 г., „за условията и реда за защита на горските територии от пожари”. За предотвратяване появата на пожари в гората, за ограничаване на разпространението им и бързото им потушаване, се предвижда изграждане на противопожарни съоръжения и провеждане на мероприятия, които заедно със съществуващите естествени и изкуствени прегради на огъня, ще намалят щетите от пожарите.

1.2. Местоположение. В териториалния обхват на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ попада само част от територията на ТП „ДГС Самоков“.

Според представената информация част от територията на ТП „ДГС Самоков“, попада в границите на следните повърхностни водни тела:

- „Река Очушница“ с код **BG3MA900R207**;
- „Река Марица от извори до с. Долна Баня и притоци“ с код **BG3MA900R230**.

Част от територията на ТП „ДГС Самоков“ попада в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „Водосбор на р. Марица“ с код **BGCSAR106** определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 3. 2 на ПУРБ на ИБР. Част от територията на ТП „ДГС Самоков“ попада в границите на зона за защита на водите – „р. Марица от извори до с. Долна Баня и притоци“ с код **BG3DSWMA900R230** определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 1 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 1 на ПУРБ на ИБР. На част от територията на ТП „ДГС Самоков“ е разположена зона за защита на водите „Р. Марица“ с код **BG3FSWMA900R230** определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 4. на ПУРБ на ИБР. Част от територията на ТП „ДГС Самоков“ попада в границите на зона за защита на водите - 33 „Рила“ с код **BG0000495** определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 1. на ПУРБ на ИБР. Част от територията на ТП „ДГС Самоков“ попада в границите на зона за защита на водите - 33 „Рила“ с код **BG0000495** определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 2. на ПУРБ на ИБР. Част от територията на ТП „ДГС Самоков“ попада в границите на зона за защита на водите - Национален парк „ЦЕНТРАЛЕН БАЛКАН“ с код 2 определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 3 на ПУРБ на ИБР. Част от територията на ТП „ДГС Самоков“ попада в пояс III на санитарно-охранителна зона около подземни минерални води, учреден а със Заповед № РД-534/27.05.2005 г.

Територията на ТП „ДГС Самоков“ не засяга райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) и не попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от ЗВ. Територията на ТП „ДГС Самоков“ попада във водосбора на притоци на район със значителен потенциален риск от наводнения.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда.

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР. Повърхностно водно тяло с код **BG3MA900R207** е определено като естествено в умерено екологично състояние и непостигащо добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен); специфични замърсители - постигане на SKOC за изместващите показатели – уран (U) и предотвратяване на влошаването му 2027 г. и постигане на добро химично състояние - SKOC за изместващите показатели (вода - олово) и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA900R230** е определено като естествено в умерено екологично състояние и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние и постигане на нормите за общ фосфор (СГС - понижение с 0,01 mg/l) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и запазване на добро химично състояние и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

1.3.2 Състояние по последна годишна оценка: За 2024 г. повърхностно водно тяло с код **BG3MA900R207** е определено в умерено екологично състояние с изместващи показатели Фитобентос, Макробезгръбначни, Mn, Zn, U, обща α -активност, обща β -активност и в непостигащо добро химично състояние по матрица вода с изместващи показатели по матрица вода-кадмий, олово.

За 2024 г. повърхностно водно тяло с код **BG3MA900R230** е определено в добро екологично състояние и в добро химично състояние по матрица вода.

1.3.3. Заключение за влошаване или подобряване на състоянието на ВТ спрямо оцененото в ПУРБ на ИБР (2022-2027): За повърхностно водно тяло с код **BG3MA900R207** се наблюдава запазване на екологичното и химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

За повърхностно водно тяло с код **BG3MA900R230** се наблюдава промяна на екологичното състояние и запазване на химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ. Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР, за конкретното ГСП няма предвидени забрани. Мерки, които имат отношение към настоящото ГСП са следните:

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване, действие за изпълнение на мярката: DW_4_39 При провеждане на сечи в зони за защита на водите за питейно-битово водоснабдяване да се спазват специфичните изисквания за сечи в защитни и специални горски територии по смисъл на Закона за горите. Мярката е с код DW_4;

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия, действие за изпълнение на мярката: НУ_1_39 Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водния обект, конкретизиране на действието: отнася се за естествена крайбрежна растителност по островите и бреговете на реките. Мярката е с код НУ_1;

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия, действие за изпълнение на мярката: НУ_1_310 Не се допускат голи сечи в горски територии в ивица от 15 м от границата на водния обект. Мярката е с код НУ_1;

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи, действие за изпълнение на мярката: DW_1_2 Контрол на ограниченията и забраните в границите на СОЗ и зоните за защита на питейни води. Мярката е с код DW_1;

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи, действие за изпълнение на мярката: DW_1_4

Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ). Мярката е с код DW_1;

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Смекчаване на натиска от климатичните промени, действие за изпълнение на мярката: OS_1_317 Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност във водосбора на притоци, вливащи се в райони със значителен потенциален риск от наводнение (РЗПРН), с изключение на случаите, когато е доказана необходимост за осигуряване на проводимост на реките и в случаите по чл. 69 и чл. 72 от Наредба №8/05.08.2011 г. за сечите в горите. Мярката е с код OS_1.

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки за зоните за защита на водите. С писмо с вх. ПУ-01-553-2/02.07.2026 г. е представена лесовъдска обосновка доказваща, че извеждането на проектираните възобновителни сечи в цитираните речни водохващания без учреден СОЗ няма да окаже по-голямо въздействие върху водоизточниците от санитарни и отгледни сечи с интензивност до 20%, за период от 6 години.

Лесовъдска обосновка: По отношение опасенията относно планираните сечи е важно да се отбележи, че лесовъдската дейност в горите има за цел отглеждането на гората и осигуряване на най-благоприятни условия за нейното възобновяване, като сечите са част от лесовъдската дейност и важен инструмент на лесовъдите заедно със залесяването, за поддържането на функциите на горските екосистеми.

Съгласно чл. 13, ал. 1 от Закона за горите (ЗГ) - за горските територии-държавна и общинска собственост, се изработват горскостопански планове с изключение на териториите, предоставени за нуждите на националната сигурност и отбраната. Горскостопанските планове определят допустимия размер на ползването на горските ресурси и насоките за постигане целите на управлението на горските територии за срок от 10 години. За изпълнението на предвидените в горскостопанските планове мероприятия се прилагат различни лесовъдски дейности. Една от тях е и провеждането на сечите в горите. С тях се цели подобряване състоянието на горите, възобновяване, запазване на генетичните ресурси, добив на дървесина, както и запазване и увеличаване на основните функции на гората. Сечите се провеждат при спазване принципите за природосъобразно, многофункционално и устойчиво стопанисване на горите и изискванията за поддържане, опазване и възстановяване на биологичното разнообразие в тях. Съгласно чл. 101 от ЗГ, сечите се провеждат за възобновяване, отглеждане и подобряване състоянието на горите и за постигане на целите, заложи в горскостопанските планове и програми.

С така наложената забрана за провеждане на възобновителни сечи във водосбора на водохващания от повърхностни води не могат да се постигнат техните цели, като:

- осигуряване на възобновяване за създаване на ново поколение гора,
- опазване и възстановяване на биологичното разнообразие и генетичния фонд,
- подобряване на здравословното състояние на горите и предотвратяване на опасността от каламитети;
- опазване на горските територии от пожари;
- реализиране на национални обекти и общински обекти от първостепенно значение по смисъла на Закона за държавната собственост и Закона за устройство на територията.

Отгледните сечи се провеждат в периода от възникването на насаждението до достигане на неговата зрелост и целят регулиране на състава и произхода на насажденията в зависимост от функциите им и поставените цели, подобряване на растежа и увеличаване на производителността на насажденията, както и качеството на дървесината; селекция на дърветата в насажденията; подобряване на защитните и специалните функции на горите; подобряване на здравословното състояние и устойчивостта на насажденията, поддържане и

опазване на биологичното разнообразие в горите; намаляване на риска за възникване на пожари в горите; съкращаване на срока за производство на качествена дървесина. След провеждане на отгледни сечи пълнотата на насаждението не се допуска да бъде по-малка от 0,7.

Тези ограничения при извършването на отгледните сечи, не позволява прекомерното изреждане на насажденията. Отгледни сечи с интензивност по-голяма от 20 % се предвиждат единствено в насаждения с пълнота 1,0 като максималната интензивност е 30 %. При тази интензивност пълнотата след сечта не е по-малка от 0,7. И не на непоследно място насажденията, в които се провеждат отгледни сечи в повечето случаи са млади насаждения които в кратки срокове след сеч се склопят отново и не допускат образуването на прекомерни количества повърхностен воден ток.

С планираните в настоящия горскостопанския план само дългосрочни възобновителни сечи и при спазването на технологията при провеждане на лесовъдските мероприятия, няма да се стигне до обезлесяване на горските територии или каквито и да било други негативни последици касаещи водоизточника, тъй като те са насочени изцяло към естествено възобновяване и поддържане на горскодървесната растителност и се планират единствено и само при наличие на достатъчно количество укрепнал подраст, който, както е посочено в Допълнителните разпоредби на Наредба 8 /05.08.2011 г. за сечите в горите, е съставен от фиданки с определена минимална височина, които могат да формират пълноценно младо насаждение след окончателно отсичане на зрялото насаждение. В случай, че насажденията не се възобновяват достатъчно добре по естествен начин, се подпомага естественото възобновяване или се пристъпва към изкуствено възобновяване чрез залесяване и в такива насаждения не се планират никакви сечи.

В насажденията попадащи в посочените водосбор с цел осигуряване на растежен простор на наличния подраст и регулиране на престарелите дървостои са проектирани групово постепенни сечи, с възобновителен период не по-малко от 40 години и единично изборна сеч, при която се определя турнус на сеч а турнус на стопанството.

Следователно с извеждането на така предвидените възобновителни сечи не само, че няма да се окаже по голямо въздействие от отгледните сечи, но и това лесовъдско мероприятие ще подобри водноохранните им функции за акумулиране и регулиране на повърхностния воден отток. Така предвидените сечи няма да доведат до негативни последици върху водоизточника.

При извеждането на мероприятията задължителни условия са:

- да не се допуска замърсяване на повърхностите водни тела;
- при извеждането на сечите, да се вземат мерки за предотвратяване на замърсяването на водите от нефтопродукти;
- да не се допускат сечи на естествена крайбрежна растителност;
- изсичане на гори в 15 метровата зона от двете страни на постоянните водни течения.

В допълнение трябва да се отбележи, че интензивността на планираните възобновителни сечи са съобразени така, че след извеждането им пълнотата на укрепналия подраст заедно с пълнотата на оставащия зрял дървостой да не бъде по-малка от 0,7, което е в съответствие с гореупоменатото относно отгледните сечи.

В Закона за управление на водите е посочено, че горите в границите на санитарно-охранителните зони се управляват приоритетно с цел осигуряване на максимално количество и добро качество на водите. За постигане на тази цел за насажденията, попадащи в санитарно-охранителните зони, се прилагат лесовъдски системи за високостъблено и разновъзрастно стопанисване на горите. Лесовъдските системи, приложени на територията на стопанството, както е изложено по горе са:

- възобновителни сечи /дългосрочни/ с естествено възобновяване и удължен възобновителен период,
- възобновителни и отгледни осигуряващи на първо място поддържане и подобряване на защитните и специални функции на гората и на второ място производство и добив на дървесина.

Голяма част от водата като природен ресурс е продукт от водоохранните функции на горите стопанисвани по специални лесовъдски режими. Част от тези режими са именно проектиране на сечи /отгледни и възобновителни/, целящи поддържане на оптимална лесистост в санитарно-охранителните зони и насажденията с определени пълноти и склопености. Своевременно извеждане на проектираните насоки на стопанисване в горите са основа за стопанисване на насаждения с повишена механична устойчивост срещу абиотични и биотични въздействия, с добра продуктивност и неравномерна структура. Териториалните поделения към предприятията, на които е предоставено стопанисването на държавните горски територии, в т. ч. и горите в санитарно-охранителните зони, подобряват и поддържат собствеността си боравейки с доказани през десетилетията лесовъдски дейности, които сами по себе си са инвестиции в капитала на държавата - гората. Доказателство за това е извършеното ползване от проектираните възобновителни сечи през изминалия ревизионен период на ТП „ДГС Самоков“, за което не е констатирано от компетентни органи негативни последици, както и при ежегодните одити по сертификация.

Част от територията на ТП „ДГС Самоков“ попада в границите на ЗЗ „Рила“ и Национален парк „Централен Балкан“, като са въведени забрани в заповедите за обявяване с № РД-764/28.10.2008 г., № РД-764/28.10.2008 г., изм. № РД-259/31.03.2021 г., Заповед № 114 от 24.02.1992 г., бр. 20/1992 на Държавен вестник, Промяна в площта - намаляване със Заповед № 397 от 15.10.1999 г., бр. 44/2000 на Държавен вестник, Прекатегоризация със Заповед № 397 от 15.10.1999 г., бр. 44/2000 на Държавен вестник, Промяна в името със Заповед № 397 от 15.10.1999 г., бр. 44/2000 на Държавен вестник, Приемане на План за управление с Решение No.522 от 04.07.2001 г., бр. 66/2001 на Държавен вестник, Промяна в площта - актуализация със Заповед № РД-642 от 19.07.2024 г., бр. 72/2024 на Държавен вестник.

1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР. Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към ПУРН на ИБР. За района на план-извлечението в ПУРН на Източнореломорски район не са предвидени конкретни мерки.

1.4.2.1 Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение от реализацията на ГСП: Считаме, че реализацията на плана няма да доведе до съществено увеличаване на риска от наводнение.

2. Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на ГСП.

2.1. Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ. Няма забрани и ограничения предвидени в Закона за водите.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ. Няма забрани и ограничения предвидени в подзаконовите актове към ЗВ.

Заклучение: Проектът на ГСП, ЛСП и ПДОГТП е **допустим** от гледна точка на ПУРБ на ИБР и ПУРН на ИБР (2022-2027 г.), ЗВ и подзаконовите актове към него, **при спазване на следните условия:**

- Да не се допуска замърсяване на повърхностните водни тела от дейностите по реализиране на плана;
- При извеждането на сечите, да се вземат мерки за предотвратяване на замърсяването на водите от нефтопродукти;

- Да не се допускат сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водните обекти, като се отнася за естествена крайбрежна растителност по островите и бреговете на реките;
- Да не се допускат голи сечи в горски територии в ивица от 15 м от границата на водните обекти;
- Да се спазват забраните, ограниченията и ограниченията при доказана необходимост въведени в заповедите за учредяване на СОЗ.
- Да се спазват забраните въведени в заповедите за обявяване на ЗЗ „Рила“ с код BG0000495, Национален парк „ЦЕНТРАЛЕН БАЛКАН“ с код 2.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. БДИБР не поддържа систематизирана информация за програми от характера на настоящата програма.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане. Не се предвижда водоземане от подземни води.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми. Предвидените дейности в ГСП няма да окажат значително въздействие върху водите и водните екосистеми в района, при спазване на поставените условия.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС. Съгласно представената информация, плана не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3 от ЗВ. Считаме, че за така представения план, чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, не е приложим.

С уважение,

20.3.2026 г.

X Васил Узунов

Васил Узунов
Директор на БД ИБР
Signed by: Vasil

Uzunov