



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-452 (1)

гр. Плевен,2024 г.

ДО

Г-Н ВИКТОР АТАНАСОВ

ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БУЛ. „КН. МАРИЯ ЛУИЗА“ № 22

1000 ГР. СОФИЯ

На Ваш изх. №НСЗП-247-2 18.06.2024 г.

Относно: Уведомление за проект на Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на ТП ДГС „Самоков“

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АТАНАСОВ,

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо №НСЗП-247-2/18.06.2024 г., наш вх. №ПУ-01-452/19.06.2024 г., с искане за изготвяне на становище за Уведомление за проект на Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на ТП ДГС „Самоков“, на основание чл. 12, ал. 5 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони.

След преглед на постъпилата информация за проекта, изразявам следното становище, на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ):

1. Заключение за допустимостта на проекта спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за басейново управление

На 30.03.2024 г. е публикуван Проектът на План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ) 2022–2027 г. Документът е публикуван и публично достъпен на интернет страницата на БДДР: www.bd-dunav.org, секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на речния басейн“ - „ПУРБ 2022-2027 в Дунавски район“ и е на разположение на всички заинтересовани страни за консултации, становища и предложения за срок от шест месеца - до 30.09.2024 г.

В тази връзка, настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление в ДРБУ, в изпълнение на §6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (Обн. ДВ. бр. 20 от 11 март 2022 г.):



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталийка“ №60
тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bdds.bg, web: www.bd-dunav.bg

- ПУРБ 2016-2021 г., приет с Решение № 1110 29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- Проект на ПУРБ 2022-2027 г.;
- План за управление на речните басейни (ПУРН) 2022-2027 г., приет с Решение № 941 28.12.2023 г. на Министерски съвет.

Съгласно представената информация

ГСП е с период на действие 10 години. ТП „ДГС Самоков“ се намира на територията на землищата на 24 населени места от община Самоков и 1 населено място от община Панчарево.

С ГСП е определен допустимия размер на ползването на горските ресурси, насоките за постигане целите на управлението на горите и горските територии. Извършена е инвентаризация на всички горски територии, изработени са горскостопански карти, съставен е ГСП за държавните горски територии, ЛСП и ПДОГТП.

През десетилетието се предвижда да се проведат възобновителни сечи върху обща площ 5 108 ха, в т.ч. голяма сеч на обща площ 118 ха и отгледна сеч в насаждения с обща площ 4 048,5 ха.

Предвижда се прочистване във всички просеки в държавните горски територии.

Санитарни и принудителни сечи не са обект на планиране.

Планирани са мероприятия по залесяване, като не е предвидено ново залесяване.

Не се предвиждат средства за поддръжка и ремонт на съществуващи технокорективни съоръжения, както и не се предвижда изграждане на нови такива.

Предвиден е ремонт на съществуващи сгради, в т.ч. на работнически жилища в м. Лаго, на хотел „Св. Иван Рилски“ в к. к. Боровец и на горски пункт м. Пащаница (ремонт на сграда и на ограда) - всичко 40 бр. сгради.

Ще се поддържат пътища свързани с дърводобива, ловното стопанство и с пожарната безопасност.

Не са предвидени ново строителство на сгради и на пътища.

Съществуващи бариерни прегради на територията на стопанството са теченията на р. Искър, части от нейните притоци р. Бели Искър и р. Черни Искър, водното течение на р. Палакария и р. Лакатница, големите електропроводни просеки, първокласните и второкласните шосета.

Съществуващи лесокulturни прегради върху територии държавна собственост са просеки, горски пътища, ловни просеки, които отговарят на изискването за лесокulturна преграда, на територията на първи ГСУ „Яз. Искър“, във втори ГСУ „Самоков“, в трети ГСУ „Говедарци“, в четвърти ГСУ „Белчин“, в пети ГСУ „Ковачевица“ и в шести ГСУ „Боровец“. Планирана е поддръжка на съществуващите лесокulturни прегради. Не са планирани нови лесокulturни прегради.

Необходима е поддръжка на съществуващите минерализовани ивици. Няма проектиране изграждане на нови минерализовани ивици.

Необходимо е ежегодно горските автомобилни пътища да се поддържат чрез подравняване, почистване на отводнителни съоръжения и др.

На територията на ДГС „Самоков“ подходящи за зареждане на противопожарни цистерни са: р. Искър и нейните притоци – Бели и Черни Искър; р. Палакария; рибарниците в гр. Самоков; езерото в с. Гуцал; язовира на р. Влашка в с. Марица и Хемама дере; край с. Радуил – р. Бистрица; водопроводната мрежа в населените места с изведен пожарен хидрант, естествени и изкуствени водоеми за



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunaxbd@bdt.bg, web: www.bd-dunav.bg

противопожарни нужди. Оборудвани са депа за противопожарен инвентар и площадки за кацане на авиационна техника. Не се предвиджда изграждане на нови такива.

Във вододобивните зони ще се осъществяват предвидените сечи по наличните автомобилни горски пътища. За извозване ще се ползват механизирани средства и ще се избягва животинска тяга. Временните складове се организират на места отдалечени от каптажи и водоизточници.

Не са предвидени нови водоземни съоръжения за промишлени и други нужди.

В ДСП е предвидено поддържане и подобрене на съществуващата фуражна база, разкриване на нови обработваеми площи, подобряване на тревния състав на естествени ливади, засаждане на горскоплодни дървесни и храстови видове.

1.1. Допустимост на проекта, спрямо мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район:

1.1.1. ТП „ДГС Самоков“ попада в следните водни тела (ВТ), както и зони за защита (ЗЗ) на водите:

➤ **Водосбор на повърхностни водни тела:**

Код на ВТ	Име на воден обект	Географски обхват	Естествено/ СМВТ/ НВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG11S789R1004	ПАЛАКАРИЯ	р. Палакария от извор до вливане в р. Искър	естествено	лошо	добро
BG11S700R1006	ИСКЪР	р. Искър след водохващане при яз. Кокаляне (бент Пасарел) до язовир Панчарево и притоци - Егуля и Планища	естествено	лошо	добро
BG11S700L1005	ЯЗОВИР ИСКЪР	язовир Искър	СМВТ	Добър и по-висок	добро
BG11S789R1104	ИСКЪР	р. Искър от вливане на р. Мусаленска Бистрица при Самоков до вливане на р. Палакария, вкл. р. Палакария от извор до границата на СОЗ на язовир Искър при Широки дол	естествено	неизвестно	неизвестно
BG11S900R1003	ИСКЪР	р. Искър от вливане на р. Черни Искър и р. Бели Искър до вливане на р. Мусаленска Бистрица при Самоков, вкл. приток - р. Мусаленска Бистрица без зона питейни и Лъкатица	естествено	неизвестно	неизвестно
BG11S700R1031	ШИПОЧНИЦА	р. Шипочница от извор до Ново село при границата на СОЗ на язовир Искър	естествено	добро	добро

Код на ВТ	Име на воден обект	Географски обхват	Естествено/ СМВТ/ ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG11S700L1306	ЯЗ. КОКА- ЛЯНЕ (БЕНТ ПАСАРЕЛ)	яз. Кокаляне (бент Пасарел)	СМВТ	Добър и по- висок	Добро
BG11S900R1203	ЧЕРНИ ИСКЪР	РВ „Пряка“; РВ „Черни Искър“; РВ „Лопушница“ на р. Черни Искър	естествено	отлично	Добро
BG11S900R1503	ЧЕРНИ ИСКЪР	р. Черни Искър без зона питейни РВ „Пряка“; РВ „Черни Искър“; РВ „Лопушница“ до вливане на р. Бели Искър; вкл. приток - р. Лъкатица	естествено	добро	Добро
BG11S900R1103	ЛЕВИ ИСКЪР	РВ „Леви Искър“ на р. Леви Искър	естествено	отлично	Добро
BG11S900L1002	ЯЗ. БЕЛИ ИСКЪР	язовир Бели Искър	СМВТ	Добър и по- висок	Добро
BG11S900R1403	БЕЛИ ИСКЪР	РВ „Бели Искър“; РВ „Прека река“; РВ „Дерково дере“; Бели Искър	естествено	добро	Добро
BG11S900R1303	БИСТРИ- ЦА МУСА- ЛЕНСКА	РВ „Мусаленска Бистрица“; Боровец	естествено	отлично	Добро
BG11S700R1206	ИСКЪР	р. Искър след волохвашане при язовир Искър до яз. Кокаляне (бент Пасарел)	естествено	добро	Добро

*СМВТ-силно модифицирано водно тяло, ИВТ – изкуствено водно тяло; за СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал

Поставените цели в ПУРБ 2016-2021 г. до 2027 г. за гореописаните ВТ са:

Код на ВТ	Екологични цели до 2027 г. (ПУРБ 2016-2021 г.)	Постигнати цели към 2015 г./в изключение
BG11S789R1004	Постигане на СКОС за N-NO ₃ , N-total, P-total, МЗБ, ФБ, МФ, Fe, Си за добро екологично състояние и запазване на добро химично състояние.	В изключение до 2027 г.
BG11S700R1006	Постигане на СКОС за добро екологично състояние за МЗБ, МФ,ФБ, Риби и запазване на добро химично състояние.	В изключение до 2027 г.
BG11S700L1005	Запазване на добър екологичен потенциал и добро химично състояние	постигната цел
BG11S789R1104	Достигане на добро състояние по всички показатели	Неизвестно
BG11S900R1003	Достигане на добро състояние по всички показатели	Неизвестно
BG11S700R1031	Запазване на добро екологично и химично състояние	постигната цел

Код на ВТ	Екологични цели до 2027 г. (ПУРБ 2016-2021 г.)	Постигнати цели към 2015 г./в изключение
BG11S700L1306	Запазване на добър екологичен потенциал и добро химично състояние	постигната цел
BG11S900R1203	Запазване на добро екологично и химично състояние	постигната цел
BG11S900R1503	Запазване на добро екологично и химично състояние	постигната цел
BG11S900R1103	Запазване на добро екологично и химично състояние	постигната цел
BG11S900L1002	Запазване на добър екологичен потенциал и добро химично състояние	постигната цел
BG11S900R1403	Запазване на добро екологично и химично състояние	постигната цел
BG11S900R1303	Запазване на добро екологично и химично състояние	постигната цел
BG11S700R1206	Запазване на добро екологично и химично състояние	постигната цел

Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027 г. състоянието на повърхностните ВТ е определено, както следва:

Код на ВТ	Естествено /СМВТ/ ИВТ*	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
BG11S789R1004	естествено	умерено	Добро
BG11S700R1006	естествено	умерено	Добро
BG11S700L1005	СМВТ	добър и по-висок	Добро
BG11S789R1104	естествено	добро	непостигащо добро
BG11S900R1003	естествено	добро	Добро
BG11S700R1031	естествено	умерено	Добро
BG11S700L1306	СМВТ	добър и по-висок	Неизвестно
BG11S900R1203	естествено	добро	Добро
BG11S900R1503	естествено	добро	Добро
BG11S900R1103	естествено	добро	Добро
BG11S900L1002	СМВТ	добър и по-висок	Добро
BG11S900R1403	естествено	добро	Добро
BG11S900R1303	естествено	добро	Добро
BG11S700R1206	естествено	умерено	Добро

Предвиденото в ПДОГТП водоземане от повърхностни водни обекти с цел гасене на възникнали горски пожари, ще е краткотрайно от предварително определени места и не се очаква да окаже негативно въздействие върху елементите на качество и влошаване на химичното или екологично състояние/потенциал на водните тела, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2 на настоящото становище.

➤ **Обхват на разпространение на подземните водни тела (ПВТ):**

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G00000NQ031	Порови води в Неоген-Кватернера - Самоковска долина	лошо	Добро
BG1G00000K2038	Пукнатинни води в района на р. Ерма и р. Искър	добро	Добро

Поставените цели в ПУРБ 2016-2021 г. до 2027 г. за гореописаните ПВТ са:

Код на ПВТ	Екологични цели до 2027 г. (ПУРБ 2016-2021 г.)	Постигнати цели към 2015 г.
BG1G00000NQ031	1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Постигане и запазване на добро химично състояние	Не
BG1G00000K2038	Запазване на добро количествено и химично състояние	Да

Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027 г., състоянието на гореописаните ПВТ е определено, както следва:

Код на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G00000NQ031	лошо	добро
BG1G00000K2038	добро	добро

Не се очаква планираните горскостопански дейности да доведат до негативно въздействие върху елементите на качество, влошаване на химичното или количествено състояние на ПВТ и непостигане на поставените цели.

За предотвратяване и смекчаване на потенциалните неблагоприятни въздействия от реализирането на планираните дейности в проекта се предвиждат описаните в т. 1 от настоящото становище мерки за запазване на доброто състояние на водите (в т. ч. забрани и ограничения).

➤ **Зони за защита (ЗЗ) на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ**

ЗЗ на водите	Вид на зоната	ТП ДГС „Самоков“ попада (код и име)/ Не попада
по т. 1	ЗЗ на питейните води от повърхностни ВТ	BG1DSWIS1306 - язовир Кокаляне (бент Пасарел) BG1DSWIS1005 - язовир Искър BG1DSWIS1031 - РВ „Шипочница“ - р. Шипочница от извор до Ново село при границата на СОЗ на язовир Искър BG1DSWIS1103 - РВ „Леви Искър“ на р. Леви Искър BG1DSWIS1403 - РВ „Бели Искър“; РВ „Прека река“; РВ „Дерково дере“; Бели Искър BG1DSWIS1303 - РВ „Мусаленска Бистрица“; Боровец BG1DSWIS1203 - РВ „Пряка“; РВ „Черни Искър“; РВ „Лопушница“ на р. Черни Искър; РВ „Павловица“ на р. „Павловица“ BG1DSWIS1002 - язовир Бели Искър
	ЗЗ на питейните води от ПВТ	Всички ПВТ са определени като ЗЗ на питейните води.
по т. 2	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
по т. 3	Чувствителна зона	BGCSARI04. Поречие на р. Искър
	Нитратно уязвима зона	Не попада
по т. 4	Зони за стопански ценни видове риби	BG1FSWIS900R1103 ЛЕВИ ИСКЪР BG1FSWIS900R1203 ЧЕРНИ ИСКЪР BG1FSWIS900R1503 ЧЕРНИ ИСКЪР BG1FSWIS700R1206 ИСКЪР
по т. 5	Защитени територии	РИЛА ЦЕНТРАЛЕН РИЛСКИ РЕЗЕРВАТ БУКОВА УСОЙКА ЮРУКОВОТО
	Зони за птици	BG0000113 Витоша

ЗЗ на водите	Вид на зоната	ТП ДГС „Самоков“ попада (код и име)/ Не попада
		BG0002084 Палакария BG0002129 Рила буфер BG0000495 Рила
	Зони за местообитанията	BG0000113 Витоша BG0000308 Верила BG0000617 Река Палакария BG0001307 Плана BG0000636 Ниска Рила BG0000495 Рила

Съгласно *Проекта на ПУРБ 2022-2027г.* в регистъра на зоните за защита на водите за разглежданата територия **има** определени 2 бр. зони за стопански ценни видове риби - BG1FSWIS700L1005- ЯЗ. ИСКЪР и BG1FSWIS900R1503 - ГОРЕН ИСКЪР.

➤ **Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ**

Към настоящия момент в териториалния обхват на ТП „ДГС Самоков“ **попадат** 15 бр. СОЗ, определени по реда на *Наредба № 3 16.10.2000 г. за условията и реда на проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници за минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3)*, както следва

Заповед №	Водовземно съоръжение	Тип	Населено място
СОЗ-33/27.12.2004 г.	Каптаж „Ело“	подземен-незащитен	Алино
СОЗ-47/14.03.2005 г.	язовир „Бели Искър“	повърхностен	Бели Искър
РД-577/08.09.2008 г.	язовир „Искър“	повърхностен	язовир Искър
РД-582/19.07.2013 г.	язовир (бент) Кокаляне	повърхностен	Долни Пасарел
изм.РД-410/09.06.2015 г.	язовир „Искър“	повърхностен	язовир Искър
СОЗ-465/15.06.2015 г.	ШК на „Мальовица Истейт“ ЕООД	подземен-незащитен	Говедарци
СОЗ-466/06.07.2015 г.	КИ на „Рила строй 7“ ЕООД	подземен-незащитен	Продановци
СОЗ-540/14.08.2019 г.	„КИ 1 „Клисура-Върлоу усое“, „КИ 2 „Клисура-Върлоу усое“	подземен-незащитен	Клисура
РД-612/23.07.2020 г.	Сондаж № ПС-1хг	подземен-защитен	Белчин
СОЗ-601/02.11.2021	аварийно речно водохв. на р. Леви Искър	повърхностен	Мала църква
СОЗ-602/18.11.2021 г.	речно водохв. на р. Черни Искър	повърхностен	Говедарци
СОЗ-603/24.11.2021 г.	речно водохв. на Прека река на р. Черни Искър	повърхностен	Говедарци
РД-864/27.09.2022 г.	КЕИ „Белчински бани“ и Сондаж № 1 хг	подземен-незащитен	Белчин
РД-1098/15.11.2022 г.	речно водохв. на р. Леви Искър на кога 1519.80 м.	повърхностен	Говедарци, Мала църква

Заповед №	Водовземно съоръжение	Тип	Населено място
РД-1100/15.11.2022 г.	речно водохв. на р. Бели Искър на kota 1527.15 м.	повърхностен	Бели Искър

Съгласно наличната в БДДР информация, част от горските територии попадат в буферни зони от 1000 м около водовземни съоръжения за подземни води, използвани за питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазването на забраните и ограниченията в *Приложение № 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ 2016-2021 г.*, наличен на страницата на БДДР на адрес: <https://www.bd-dunav.bg/content/Razdel-7-Kratak-pregled-na-programi-ot-merki-za-postigane-na-celite-za-opazvane-na-okolnata-sreda-161>.

1.1.2. Мерки, предвидени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, които е необходимо да се спазват при реализирането на този вид горскостопански дейности:

А) Забрани и ограничения в програмите от мерки, свързани с дейностите, предвидени в проект на ГСП, ЛСП и ПДОГТН на ТП ДГС „Самоков“:

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DW_1	Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените СОЗ и буферните зони около водовземните съоръжения/ системи	Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по Приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ)	DW_1_4
DW_4	Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	Забрана за сечи, с изключение на санитарни и отгледни сечи, във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	DW_4_1
DW_4	Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	Забрана за голи сечи с последващо изкуствено възобновяване (с изключение на акация и топола) във водосбора на водохващания от повърхностни води, предназначени за питейно битово водоснабдяване	DW_4_7
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	HY_1_8
HY_6	Намаляване на ерозията на водосбора	Забрана за извеждане на голи сечи в райони отстоящи на по-малко от 500 м от водни обекти	HY_6_9
HY_6	Намаляване на ерозията на водосбора	Забрана за извеждането на сечи, независимо от целта им, които обезлесяват повече от 3 декара и се намират на по-малко от 500 метра от водни обекти	HY_6_11
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство	HY_7_5

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8

Горските територии в буферни зони около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ, изисква при реализиране на планираните дейности, да се спазва мярка с код DW_1 и действие DW_1_4. Приложение № 1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ 2016-2021 г. съдържа списък на дейностите, забранени или ограничени в буферните зони на водоземното съоръжение в случаите когато не са определени СОЗ.

В буферните зони с радиус 1000 м от водоземното съоръжение за подземни води когато няма определена СОЗ се забраняват:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества във водното тяло от земната повърхност или между земната повърхност и водното ниво;
- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества във водното тяло между земната повърхност и водното ниво.

Дейности, които не са забранени, но могат да бъдат разрешени, ако със специални изследвания (процедура по ОВОС) се докаже, че няма да въздействат върху състоянието на водите в зоната за защита и/или в резултат от тях няма да се наложи допълнително пречистване за осигуряване на необходимото качество на питейната вода:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества от земната повърхност във водното тяло.

Б) Мерки за достигане/запазване на доброто състояние/потенциал на водните тела, които следва да се имат предвид при реализация на предвидените дейности:

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
GO_3	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води, въведени с утвърден план за управление на ЗЗ/ЗГ	GO_3_6
OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	Подобряване стопанисването на горите във водосбора на повърхностните водни тела предназначени за ПБВ	OS_1_10
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Залесяване на бреговете и заливаемите тераси с подходящи дървесни видове	HY_1_7
OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	Изпълнение на проекти свързани с увеличаване лесистостта и възстановяване на горския потенциал; Увеличаване на горските територии; Възстановяване, опазване и укрепване на екосистемите, свързани със селското и горското стопанство	OS_1_13
HY_6	Намаляване на ерозията на водосбора	Разрешаване извършването на санитарна сеч само след представяне на документ от лесозащитна станция за причината и параметрите на санитарната сеч	HY_6_8

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвреждането в подземните води на замърсяващи вещества	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвреждането в подземните води на замърсяващи вещества	DP_11_1

Заключение: Реализирането на *Проект на Горскостопански план (ГСП), Довностопански план (ДСП) и План на дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на ТП ДГС „Самоков“ е допустимо* спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, при спазване на посочените мерки в т. 1.1.2. от настоящото становище.

1.2. Допустимост на проекта спрямо мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРН 2022-2027 г.

1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН):

Съгласно предоставената информация, ТП ДГС „Самоков“ попада в РЗПРН с код BG1_APSFR_IS_101 и име „р. Боклуджа - гр. Самоков“, определени в процеса на актуализация на ПУРН и утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед № РД-804/10.08.2021 г.

За РЗПРН са разработени карти на заплахата и риска от наводнения с граници на заливане при наводнения с вероятност за настъпване 20 г., 100 г. и 1 000 г.

1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН, свързани с предвидените дейности:

В ПУРН 2022-2027 г. няма предвидени забрани и ограничения касаещи реализирането на проекта.

На ниво Дунавски район за басейново управление, в ПУРН 2022-2027 г. е планирана следната мярка за намаляване на риска от наводнения, относима към горскостопански дейности:

Код на мярка	Вид мярка	Описание на мярката (по каталога), (допълнителна информация)	Отговорна институция
BG1-M31-B10a	Неструктурна	Залесяване и лесоустройство в гореразположените водосбори/ Законодателство и планиране	МЗХ. ИАГ

При реализирането на ГСП следва да се имат предвид и приложимите мерки, съгласно Становище по Екологична оценка № 6-5/2023 г., на *Проекта на ПУРН 2022-2027 г.*, в, в т. ч. следните мерки:

- При изпълнение на мярка: M31-B10a: „Залесяване и лесоустройство в гореразположените водосбори“ да не се допуска залесяване с инвазивни и неместни видове, включително при избора на видове, следва същите да бъдат избирани при отчитане на настъпващите климатични промени.

- Да не се допуска изсичане на крайречни галерии и крайречни природни местообитания, предмет на опазване в съответната ЗЗ;

- При изпълнение на дейности в горски територии, лицата по чл. 235 от Закона за горите, да не допуснат задръстване на дерета и речни участъци;

- Използване на строителна и транспортна техника в добро техническо състояние за предотвратяване замърсяването на повърхностните води с петролни продукти.”

Приложенията с мерките от ПУРН 2022-2027 г. са публикувани на интернет страницата на БДЦР - www.bcd-dnuav.bg, раздел „Управление на водите“, секция „План за управление на риска от наводнения 2022-2027 г.“.

Заключение: Реализирането на Проект на Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на ТП ДПС „Самоков“ е допустимо спрямо ПУРН 2022-2027 г. Дейностите предвидени в проекта не са в противоречие с предвидените мерки в ПУРН 2022-2027 г.

2. Забрани и ограничения, предвидени в ЗВ, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия, в резултат от реализирането им.

Предвидените в проекта дейности е необходимо да се извършват в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни актове, при не нарушаване на обществените интереси, съгласно чл. 49 от същия закон.

2.1. Водовземане:

Разрешително за водовземане се изисква във всички случаи, освен за дейностите по защита на населението при въведен план за защита при бедствия по реда на Закона за защита при бедствия (чл. 44, ал. 1, т. 2 от ЗВ).

Съгласно чл. 194, ал. 11, т. 2 от ЗВ, такса за водовземане не се заплаща в случаите на пожарогасене.

2.2. Санитарно-охранителни зони:

За опазване на водите предназначени за питейно-битово водоснабдяване е необходимо да се спазват забраните, ограниченията и ограниченията при доказана необходимост посочени в Приложение № 1 и Приложение № 2 към чл. 10, ал. 1 от Наредба № 3 и в Заповедите за учредяване на СОЗ.

Съгласно разпоредбите на чл. 34, ал. 2 от Наредба № 3, осъществяването на дейности в границите на пояс II^{PH} и III^{PH}, за които е регламентирано ограничение или ограничение при доказана необходимост се разрешава само, ако инициатора на дейността с конкретни изследвания и оценка на въздействието върху околната среда докажат, че дейността няма да доведе до негативни последици за водоизточника.

Горските площи в пояси II-ри и III-ти се прекатегоризират в гори със специално предназначение, водят се на отчет, а се стопанисват и използват по специални лесоустройствени проекти (чл. 53, ал. 2 от Наредба № 3).

2.3. Съоръжения за обезвреждане на СЖП:

При необходимост от изграждане на ями за съхранение на СЖП, те трябва да отговарят на изискванията на НАРЕДБА № 3 27.01.2021 г. за условията и реда за обезвреждане на странични животински продукти и на продукти, получени от тях, извън обектите, регистрирани в областните дирекции по безопасност на храните, и да са одобрени от БДЦР на основание чл. 5, ал. 2, т. 5 от същата наредба.

2.4. Други дейности:

Всички предвидени дейности да се изпълняват при спазване забраните на чл. 134 и на чл. 143 от ЗВ.

С цел опазване на подземните водните обекти от замърсяване е необходимо да се спазват забраните на чл. 118а, ал. 1, т. 2-4 от ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането на плановете са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта в т. 1. от настоящото становище.

3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които да бъдат взети предвид при последваща процедура по Глава шеста от ЗООС.

Актуалните регистри на разрешителни и решения, издадени от БДДР с център гр. Плевен са налични на интернет страницата на БДДР в раздел Регистри - <http://www.bd-dunav.org/content/registri-razreshitelni-i-reshenia>.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.

Не е предмет на проекта.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

Реализирането на *Проект на Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на ТП ДГС „Самоков“* няма да окаже значителното въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустимо** при спазване на мерките и законовите изисквания, описани в т. 1.1.2 и т. 2 на настоящото становище.

Реализацията на проекти и намерения, които предвиждат ползване и или водовземане от повърхностни и подземни води, произтичащи от прилагането на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Самоков“ да бъдат съгласувани за допустимост спрямо екологичните цели и планираните мерки за постигане добро състояние на водите в ПУРБ, както и спрямо целите на управлението на риска от наводнения и предвидените мерки в ПУРН за съответния период на действие.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Плузевски район“

