



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-468-(1)

Гр. Плевен10.07.....2024 г.

ДО

Г-Н ВИКТОР АТАНАСОВ

ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

На Ваш № НСЗП-287-2 20.06.2024 г.

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

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АТАНАСОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. №НСЗП-287-2/20.06.2024 г., наш вх. № ПУ-01-468/20.06.2024 г., с искане за становище на основание чл. 12, ал. 5 и ал. 6 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове и програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони, за проект на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Тутракан“. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

1. Заключение за допустимостта на програмата от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни.

На 30 март 2024 г. е публикуван за обществени консултации Проект на План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022 – 2027 г. в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ), като срокът за изразяване на мнения, становища и предложения е до 30 септември 2024 г.

Съгласно §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.), *Плановете за управление на речните басейни за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани планове по реда на чл. 146о ал. 3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) и чл. 159 ал.3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) от Закона за водите.*

С Решение №941/28.12.2023 г. на Министерски съвет е приет План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027 г. в ДРБУ.

В тази връзка, в настоящото писмо е предоставена информация съгласно:

- ПУРБ 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- ПУРН 2022 – 2027 г., приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет;



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чатаджи“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunaybd@bddr.bg web: www.bd-dunav.bg

– Актуализирана оценка за състоянието на водните тела и зоните за защита на водите съгласно Проект на ПУРБ 2022 – 2027 г., публикуван за обществени консултации на 30 март 2024 г.

Съгласно представената информация:

Планът на ТП ДГС „Тутракан“ е с период на действие 2024 г. - 2033 г., ежегодно изпълнение. Основни цели – многофункционално използване на горските територии на собственика и защитата им от пожари и нарушения. Общата площ, предвидена с насока на стопанисване „Възобновяване“, е 3256.4 ха. Краткосрочно-постепенна сеч е планирана на площ 235.8 ха, представляваща 7.3% от общата площ на възобновителните сечи. Еднократната интензивност на сечта е 20% до 40%. Постепенно-котловинна сеч е планирана на площ 1223.7 ха, представляваща 37.8% от общата площ на възобновителните сечи. Еднократната интензивност на сечта е 20% до 30%. На територията на ТП „ДГС Тутракан“ групово-постепенна сеч е предвидена на площ от 19.9 ха, представляващи 0.6% от общата площ на възобновителните сечи. Интензивността на сечта е 20% до 25%.

В Плана е посочено, че голите сечи са възобновителни сечи с последващо възобновяване. Те се провеждат в тополовите гори, в насаждения определени за нискоствъблено стопанисване, както и в зрели липови насаждения с участие минимум 9-10 на липа, които не представляват природни типове местообитания. На територията на ТП „ДГС Тутракан“ гола сеч е предвидена на площ от 1765.7 ха, което представлява 53.9% от площта за възобновителна сеч. Неравномерно-постепенна сеч е предвидена на площ от 11.3 ха, интензивността на сечта е 20%.

Планът предвижда поддържане на съществуващите бариерни прегради, като ежегодно, преди пожароопасният сезон, ще се извършват санитарни мероприятия по събиране и или изнасяне на сухата и паднала маса и на други горими материали от тях и на отстояние 2 м около тях. Не се предвижда изграждането на нови бариерни прегради.

През десетилетието не се предвижда изграждането на нови, а само поддръжката на съществуващи 12.6 км лесокултурни прегради (осветление, поддържане, почистване и уширение на просеки) лесокултурни прегради. През десетилетието не се предвижда изграждане и ежегодно поддържане на нови минерализовани ивици. Не е планирано поддържане и изграждане на санитарни ивици.

Планът предвижда поддръжка на съществуващите подходи към водоизточници в добро състояние. Предвижда се изграждането на две нови наблюдателни противопожарни кули (стационарни кули) от националната мрежа за разполагане на средства за наблюдение и откриване на пожари в горските територии на страната. През следващото десетилетие в ТП „ДГС Тутракан“ е предвидено залесяване върху площ от 305.4 ха или средногодишно по 30.5 ха. Общата площ на залесявания в зрели насаждения е 304.6 ха или 99.7% от общата площ за залесяване и е изцяло след гола сеч.

1.1 ПУРБ

Територията на ТП ДГС „Тутракан“ попада в следните повърхностни водни тела, подземни водни тела и зони за защита на водите:

➤ **Повърхностни водни тела:**

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено/ СМВТ/ИВТ *	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1DU000R001	ДУНАВ	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	СМВТ	Умерен (показатели с отклонение от СКОС БЕК-МЗБ, ФБ, Риби. А1)	не достигашо добро



ISO 9001



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

e-mail: dmtrvbd@bldr.bg; web: www.bd-dmtrv.bg

Код на ВТ	Волен обект	Географски обхват	Естествено/ СМВТ/ИВТ *	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1DJ109R001	СЕНКЪОВИЦА	р. Сенкьовица от извор до вливане в р. Дунав при Попина	Естествено	добро	добро
BG1DU000L1002	яз. Антимово	язовир Антимово	ИВТ	Умерен (показатели с отклонение от СКОС P-total,ФП)	неизвестно
BG1DJ149R1002	ЦАРАЦАР	р. Царацар с притоци р. Лудия и р. Чаирлек от извор до вливане в р. Дунав при Тутракан	Естествено	добро	добро
BG1DJ900R1016	ТОПЧИЙСКА	р. Топчийска от извор до вливане в р. Дунав	Естествено	неизвестно	неизвестно

Забележка: * СМВТ – силномодифицирано ВТ, ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал. СКОС – Стандарти за качество на околната среда.

В ПУРБ 2016-2021 г.:

- за тяло с код BG1DU000R001 е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонения от СКОС на основание чл. 156в от ЗВ. Поставените цели до 2027 са: „Постигане на СКОС за БЕК-МЗБ, ФБ, Риби за добър екологичен потенциал до 2027г. Предотвратяване влошаване на екологичния потенциал по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние“;

- за тяло с код BG1DJ109R001 поставената цел до 2027 г. е „Запазване на добро екологично и химично състояние“;

- за тяло с код BG1DU000L1002 е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонения от СКОС на основание чл. 156в от ЗВ. Поставените цели до 2021 са: „Постигане на СКОС за P-total, ФП за добър екологичен потенциал до 2021 г. Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и постигане на добро химично състояние“;

- за тяло с код BG1DJ149R1002 поставените цели до 2027 г. са „Запазване на добро екологично и химично състояние“;

- за тяло с код BG1DJ900R1016 поставените цели до 2027 г. са „Достигане на добро състояние по всички показатели“.

Съгласно проект на ПУРБ 2022 – 2027 г.:

- тяло с код BG1DU000R001 е определено в умерен екологичен потенциал и непостигащо добро химично състояние;

- тяло с код BG1DJ109R001 е определено в умерено екологично състояние и добро химично състояние;

- тяло с код BG1DU000L1002 е определено в лош екологичен потенциал и добро химично състояние;

- тяло с код BG1DJ149R1002 е определено в лошо екологично и добро химично състояние;

- тяло с код BG1DJ900R1016 е определено в неизвестно екологично и химично състояние

Предвиденото в ПДОГТП водоземане от повърхностни водни обекти с цел гасене на възникнали горски пожари, ще е краткотрайно от предварително определени места и следователно 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 и законовите изисквания, посочени в настоящото становище.

➤ **Подземни водни тела (ПВТ):**

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL010	Порови води в Кватернера - Бръшлянска низина	добро	добро
BG1G0000QAL011	Порови води в Кватернера - Попинско-Гарванска низина	Лошо (показатели с отклонение от СКООС NO3)	добро
BG1G0000N1035	Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	добро	добро
BG1G0000K1B041	Карстови води в Русенската формация	Лошо (показатели с отклонение от СКООС NO3, PO4)	добро
BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжеския басейн	добро	добро

В ПУРБ 2016 - 2021 г.:

- за тела с код BG1G0000QAL010 и BG1G0000N1035 поставените цели са „Запазване на добро количествено и химично състояние“;

- за тела с код BG1G0000QAL011 и BG1G0000K1B041 е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонения от СКООС на основание чл. 156в от ЗВ. Поставените цели до 2027 са: 1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Постигане и запазване на добро химично състояние.

Съгласно проект на ПУРБ 2022 - 2027 г.:

- ПВТ с кодове BG1G0000QAL010, BG1G0000N1035 и BG1G0000J3K051 са определени в добро химично и количествено състояние;

- ПВТ с кодове BG1G0000QAL011 и BG1G0000K1B041 са определени в лошо химично и добро количествено състояние.

При спазване на законовите изисквания и мерките, посочени в настоящото становище, не се очаква реализацията на Плановете да окажат въздействие върху подземните водни тела.

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

Зони за защита на водите	Вид на зоната	попада (код)/не попада в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада: Всички подземни водни тела са определени като зони за защита на питейните води.
Чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада: BGCSARI03

Зони за защита на водите	Вид на зоната	попада (код)/не попада в зона за защита
	Нитратно уязвима зона	Попада - Северна зона
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Попада: BG1FSWU000R001
чл.119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Попада: - Защитена местност - „Калимок Бръшлен“. Защитена местност - „Находище на пролетно ботурче“. Защитена местност - „Остров Пожарево“. Защитена местност - „Сая Кулак“. Защитена местност - „Блатото - Малък Преславец“
	Зона за местообитания	Попада - „Боблата“, „Калимок - Бръшлен“, „Лудогорие - Боблата“, „Пожарево - Гарван“, „Боблата“
	Зона за птици	Попада - „Комплекса Каликом“, „Лудогорие“, „Остров - Пожарево“, „Стената“, „Блато Малък Преславец“.

Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027г. няма промяна при зоните за защита на водите.

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

Съгласно наличната в БДЦР информация, към настоящия момент, в териториалния обхват на ИП ДГС „Тутракан“ попадат следните СОЗ, определени по реда на Наредба №3 от 16 октомври 2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3):

Заповед за определяне на СОЗ №	Водовземно съоръжение
СОЗ-620/17.05.2022 г.	„СК Цар Самуил–ВиК Силистра–Цар Самуил“
СОЗ-119/09.01.2007 г.	ТК ПЕС1/95
СОЗ-605/06.12.2021	„СК Преславци - ВиК Силистра - Преславци“
СОЗ-700/10.06.2024	„ТК1-ВиК Силистра-Зафирово“

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 който е необходимо спазването на забраните и ограниченията в Приложение № 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

➤ **Мерки, заложен в ПУРБ, които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид горскостопански дейности.**

А. **Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в проект на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ИП ДГС „Тутракан“:**

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

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
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	5. Забрана за нарушаването на естественото състояние на деглата, 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

За горските територии в буферни зони около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ, се изисква при реализиране на планове, да се спазва мярка с код DW_1 и действие DW_1_4 „Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и стъпка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки“. Приложение № 1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ 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 запазване и подобряване на повърхностни и подземни води, които следва да се имат предвид при реализация на горскостопански дейност:

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
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
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	7. Залесяване на бреговете и заливаемите тераси с подходящи дървесни видове	HY_1_7

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
OS_1	Смекчаване на натиска от климатичните промени	Подобряване стопанисването на горите във водосбора на повърхностните водни тела предназначени за ПБВ	OS_1_10
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
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
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	8. Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водоохранилищата	DP_2_8

В. Други мерки, които следва да се имат предвид

При реализация на плановете да се вземат предвид и приложимите мерки от Екологичната оценка (ЕО) в ПУРБ в Дунавски район на басейново управление (ДРБУ), които трябва да се прилагат при осъществяване на горскостопански дейности.

Заключение: Реализирането на проектите за ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Тутракан“, е **допустимо** спрямо целите и мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ в Дунавски район, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2.

1.2. План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район 2022 - 2027 г.

Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г. и предоставената информация, ТП ДГС „Тутракан“ попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) с код BG1_APSFR_DU_001, утвърден със Заповед РД-804/10.08.2021 г. на Министъра на околната среда и водите. 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.

На ниво Дунавски район за басейново управление, в ПУРН 2022 - 2027 за 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 реализация на ГСП е необходимо да се имат предвид приложимите мерките съгласно Становище по Екологична оценка № 6-5/2023 г. на проекта на ПУРН 2022-2027г. (Приложение № Л и Приложение № М към ПУРН 2022 – 2027 г. в ДРБУ) в т.ч.:

– При изпълнение на мярка: М31-В10а: „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 горските територии, лицата по чл. 235 от Закона за горите, да не допуснат задръстване на дерета и речни участъци.

Заключение: Реализирането на проектите за ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Тутракан“, е **допустимо** спрямо ПоМ за намаляване на риска от наводнения заложена в ПУРН в Дунавски район, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в настоящото становище.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид програми и/или въздействия, в резултат от реализирането им.

Реализирането на предвидените дейности е необходимо да се извършва в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни документи. Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ, в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси и придобитите права (съгласно чл. 49 от ЗВ).

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:

Горските територии в териториалния обхват на ТП ДГС „Тутракан“, попадат в границите на пояс I^{III}, II^{III} и III^{III} на СОЗ около водоземни съоръжения за подземни води. 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.

В пояс I^{III} на СОЗ се **забраняват**

– всички всички дейности, с изключение на дейностите, свързани с добива на подзема вода, поддръжка на водоземните съоръжения и експлоатация на охранителната зона,

достъп на лица, с изключение на лицата, свързани с експлоатацията на водоземните съоръжения и на охранителната зона, както и на представители на контролните органи

Съгласно Приложение №2 към чл. 10, ал. 1 от Наредба №3 на СОЗ около водоизточници за питейно-битово водоснабдяване от подземни води в пояс II^{III} се ограничават, а в пояс III^{III} на СОЗ се ограничават при доказана необходимост. Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества на земната повърхност.

Съгласно разпоредбите на чл. 34, ал. 2 от Наредба №3, осъществяването на дейности в границите на пояс II^{III} и III^{III}, 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^{III} и III^{III} 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 БДДР на основание чл. 5, ал. 2, т. 5 от Наредбата.

2.4. Други дейности:

Предвид местоположението на имотите, при реализацията на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Тутракан“ да се спазват изискванията на чл. 134, т. 5 и чл. 143 от Закона за водите.

Изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води, се извършва при условията и по реда на ЗУТ, при спазване на изискванията за опазване на подземните води съгласно Глава осма от ЗВ.

С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо при реализирането на дейностите от плановете да се спазват забраните на чл. 118а, ал.1, т. 2 - 4 от ЗВ.

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

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

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

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

Плановете не предвижда водоземане от подземни води.

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

Реализирането на проектите за ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Тутракан“, няма да оказват негативно въздействие върху водите и водните екосистеми е **допустимо** спрямо ПУРБ 2016 - 2021г. и ПУРН 2022 - 2027 г. в Дунавски район, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в настоящото становище.

Реализацията на проекти и намерения, които предвиждат ползване и/или водоземане от повърхностни и подземни води, произтичащи от прилагането на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Тутракан“ 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

