



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – РУСЕ

РЕШЕНИЕ № РУ-04-ОС/2019 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР, ДВ, бр. 77/2002 г., изм. и доп. ДВ, бр. 98/2018 г.), чл. 18 ал. 1 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* (Наредбата за ОС, ПМС 201/31.08.2007 г., обн. ДВ, бр. 73/2007 г, изм. и доп., бр. 3/2018 г.) и представена писмена документация от възложителя по чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от *Наредбата за ОС*,

РЕШИХ:

Съгласувам План–извлечение за промяна вида и интензивността на сечта през 2019 г. в горски територии държавна собственост, стопанисвани от ДГС „Тутракан“ за горски подотдели 119-„б“, 119-„г“, 24-„у“, 24-„ц“, 103-„т“, 97-„г“, 67-„н“, 64-„р“, 40-„в“, 40-„г“, 60-„р“, 114-„а“, 114-„б“, 114-„в“, 114-„г“, 114-„к“, 114-„л“, 114-„м“, 114-„ш“, 114-„а1“, 114-„г1“, 114-„д1“, 114-„а2“ и 114-„г2“ предвид това, че **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони от екологичната мрежа Натура 2000.

Местоположение:

Горски подотдел 97-г, находящ се в землището на с. Старо село, общ. Тутракан, горски подотдел 119-„б“, находящ се в землището на с. Дичево, общ. Главиница, горски подотдел 119-„г“, находящ се в землището на с. Суходол, общ. Главиница, горски подотдели 24-„у“ и 24-„ц“, находящи се в землището на с. Долно Ряхово, общ. Главиница, горски подотдели 103-„т“, 114-„г2“ и 114-„а2“, находящи се в землището на с. Шуменци, общ. Тутракан, горски подотдели 67-„н“ и 64-„р“, находящи се в землището на гр. Тутракан, общ. Тутракан, горски подотдели 40-„в“ и 40-„г“, находящи се в землището на с. Зафирово, общ. Главиница, горски подотдел 60-„р“, находящ се в землището на с. Царев дол, общ. Тутракан, горски подотдели 114-„а“, 114-„б“, 114-„в“, 114-„г“, 114-„л“, 114-„л“ и 114-„м“, находящи се в землището на с. Антимово, общ. Тутракан, горски подотдел 114-„ш“, находящ се в землището на с. Белица, общ. Тутракан и горски подотдели 114-„а1“, 114-„г1“ и 114-„д1“, находящи се в землището на с. Варненци, общ. Тутракан.

Възложител: Държавно горско стопанство „Тутракан“ – гр. Тутракан, представлявано от инж. Людмил Узунов – директор

Адрес: гр. Тутракан, ул. „Димитър Благоев“ № 7

Характеристика на план-извлечението:

Предвидените в план-извлечението мереприятия засягат следните горски подотдели, собственост на ДГС „Тутракан“:

1. село Старо село, община Тутракан:

- Подотдел 11-„щ“ - стопански клас Върбово-тополов брегозащитен, със състав: бврб10, бтп и пбрс на възраст 50 г., пълнота 0.2, бонитет 2. Предвидената дейност е свързана с извеждане на възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за тополата на площ от 3.5 ха. На терен е

установено издънково насаждение от топола, клон I-214 с пълнота 0.4 и възраст 21 г, на площ от 3.5 ха. В останалите 1.3 ха не се предвиждат сечи.

- **Подотдел 97-„г”** - стопански клас Церов П, със състав: цр7, здб1, кл1, мжд1, лдб и гбр на възраст 80 г., пълнота 0.7, бонитет 3/4/4/4 и наличие на подраст със състав цр7, кл2 и мжд1 на възраст 10 г., пълнота 0.5, бонитет 3/3/3/. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **постепенно – котловинна сеч – осеменителна фаза с интензивност 20% на площ от 6.5 ха.**

2. село Дичево, община Главиница:

- **Подотдел 119-„б”** - стопански клас Смесен широколистен, със състав: тп10, клон р-16 на възраст 9 г., пълнота 0.9, бонитет 3. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% на площ от 1.2 ха.**

3. село Суходол, община Главиница:

- **Подотдел 119-„г”** - стопански клас Смесен широколистен, със състав: тп10, клон р-16 на възраст 12 г., пълнота 0.9, бонитет 3. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% на площ от 1.2 ха.**

4. село Долно Ряхово, община Главиница:

- **Подотдел 24-„у”** - стопански клас Липов В, със състав: срлп7 и цр3 на възраст 20 г., пълнота 0.9, бонитет 2/1. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **отгледна сеч – прочистка с интензивност 20% на площ от 5.4 ха.**

- **Подотдел 24-„ц”** - стопански клас Липов В, със състав: срлп7, яв1, шс1 и ак1 на възраст 20 г., пълнота 0.9, бонитет 2/2/1/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **отгледна сеч – прочистка с интензивност 20% и гола сеч с интензивност 100% за акацията на площ от 8.3 ха.**

5. село Шуменци, община Тутракан:

- **Подотдел 103-„г”** - стопански клас Липов, със състав: срлп10 на възраст 7 г., пълнота 1.0, бонитет 3. Данните са по ГСП от 2014 г. Действителния състав на дървостоя е от срлп7 и пляс3 на възраст 33 г. и пълнота 0.8. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **отгледна сеч – прореждане с интензивност 20% на площ от 7.6 ха.**

- **Подотдел 114-„а2”** - стопански клас Акациев, със състав: глд8, цр1 и пляс1 на възраст 60 г., пълнота 0.5, бонитет 5/4/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 0.4 ха.**

- **Подотдел 114-„г2”** - стопански клас Акациев, със състав: глд8, цр1, мкш1 и пляс на възраст 55 г., пълнота 0.7, бонитет 3/3/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 1.8 ха.**

6. град Тутракан, община Тутракан:

- **Подотдел 67-„н”** - стопански клас Смесен Срн П, със състав: мжд7, кл2, лдб1 и кдб на възраст 20 г., пълнота 0.6, бонитет 4/5/1. Данните са по ГСП от 2014 г. На площ 1.0 ха от подотдела дървостоя е съставен от ак10 на възраст около 25 г. и пълнота 0.9. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за акацията на площ от 1.0 ха.**

- **Подотдел 64-„р”** - стопански клас Смесен Срн П, със състав: кдб4, срлп3, бл2, гбр1, цр, кл, пляс и мжд на възраст 60 г., пълнота 0.7, бонитет 4/2/3/1. Данните са по ГСП от 2014 г. На площ 0.2 от подотдела дървостоя е съставен от ак10 на възраст около 30 г. и пълнота 0.9. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за акацията на площ от 0.2 ха и постепенно – котловинна сеч – осеменителна фаза с интензивност 20% на площ от 20.5 ха.**

7. село Зафирово, община Главиница:

- **Подотдел 40-„в”** - стопански клас Акациев, със състав: ак5, чдб4, яв1 и срлп на възраст 18 г., пълнота 0.9, бонитет 4/1/1. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за акацията на площ от 2.7 ха.**

- **Подотдел 40-„г”** - стопански клас Акациев, със състав: ак10 на възраст 10 г., пълнота 0.9, бонитет 1. Данните са по ГСП от 2014 г. Възрастта на акацията не отговаря на таксационното описание. Същата е около 18 г. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за акацията на площ от 1.3 ха.**

8. село Царев дол, община Тутракан:

- Подотдел 60-„р” - стопански клас Акациев, със състав: ак10 на възраст 20 г., пълнота 0.8, бонитет 3. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за акацията на площ от 3.3 ха.**

9. село Антимово, община Тутракан:

- Подотдел 114-„а” - стопански клас Акациев, със състав: глд8, пляс1, мкш1 и кр на възраст 60 г., пълнота 0.5, бонитет 5/5/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 2.8 ха.**

- Подотдел 114-„б” - стопански клас Акациев, със състав: глд8, пляс2, здб, лдб, зрз и дж на възраст 60 г., пълнота 0.6, бонитет 4/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 2.2 ха.**

- Подотдел 114-„в” - стопански клас Акациев, със състав: глд8, пляс2, здб, лдб, зрз и дж на възраст 60 г., пълнота 0.6, бонитет 4/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 1.2 ха.**

- Подотдел 114-„г” - стопански клас Акациев, със състав: глд9, пляс1 и мкш на възраст 60 г., пълнота 0.6, бонитет 4/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 2.0 ха.**

- Подотдел 114-„к” - стопански клас Акациев, със състав: глд5, цр2, пляс1, мкш1 и дж на възраст 60 г., пълнота 0.7, бонитет 4/3/5/5/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 2.9 ха.**

- Подотдел 114-„л” - стопански клас Акациев, със състав: глд10, мкш и дж на възраст 60 г., пълнота 0.6, бонитет 4. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 0.8 ха.**

- Подотдел 114-„м” - стопански клас Акациев, със състав: глдб, мкш4 и цр на възраст 60 г., пълнота 0.6, бонитет 5/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 1.9 ха.**

10. село Белица, община Тутракан:

- Подотдел 114-„ш” - стопански клас Акациев, със състав: глд5, цр5, мкш и дж на възраст 60 г., пълнота 0.7, бонитет 4/3. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 6.8 ха.**

11. село Варненци, община Тутракан:

- Подотдел 114-„а1” - стопански клас Акациев, със състав: глд5, цр5, мкш, зрз и пляс на възраст 60 г., пълнота 0.7, бонитет 5/4. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 2.7 ха.**

- Подотдел 114-„г1” - стопански клас Акациев, със състав: глд8, цр1 и пляс1 на възраст 60 г., пълнота 0.5, бонитет 5/4/5. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 3.3 ха.**

- Подотдел 114-„д1” - стопански клас Акациев, със състав: глд5, цр5, мкш, зрз и пляс на възраст 60 г., пълнота 0.7, бонитет 5/4. Предвидената дейност е свързана с извеждане на **възобновителна – гола сеч с интензивност 100% за гледичията на площ от 0.2 ха.**

Предметът на дейност, посочен в план-извлечението не попада в обхвата на Приложение I към чл. 92, т. 1 и Приложение II към чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 от *Закона за опазване на околната среда – ЗООС* (ДВ, бр. 91/2002 г., изм. и доп. ДВ, бр. 24/2019 г.) и не подлежи на регламентираните в Глава шеста от ЗООС процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка.

От разглежданите горски подотдели **единствено 11-„щ”** попада в границите на защитена територия по смисъла на *Закона за защитените територии – ЗЗТ* (ДВ, бр. 133/1998 г. изм. и доп. ДВ, бр. 1/2019 г.) - **Защитена местност „Калимок-Бръшлен”**, обявена със Заповед № РД-451 от 04.07.2001 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 68/2001 г.). За същата има разработен и утвърден със Заповед № РД-886 от 7.12.2007 г. Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 17/2008 г.) план за управление (ПУ). Съгласно направеното функционално зонироване на защитената местност, цитирания подотдел попада в Зона за устойчиво ползване, Подзона за устойчиво горско стопанство.

Горски подотдел 11-„щ“ попада едновременно и в границите на две защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие – ЗБР (ДВ, бр. 77/2002 г., изм. и доп. ДВ, бр. 76/2017 г.), както следва:

- **BG0002030 „Комплекс Калимок“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-831/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/2008 г.), изм. и доп. със Заповед № РД-86/28.01.2013 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 10/2013 г.);
- **BG0000377 „Калимок-Бръшлен“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от ЗБР.

Горски подотдели 24-„у“, 24-„ц“, 67-„н“ и 64-„р“ попадат в границите на защитена зона по смисъла на ЗБР - **BG0000530 „Пожарево - Гарван“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с Решение на Министерския съвет № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/2007 г.). Горски подотдели 103-„т“ и 97-„г“ попадат в границите на защитена зона **BG0000180 „Боблата“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с Решение на Министерския съвет № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/2007 г.). Останалите подотдели не попадат в границите на защитена зона.

При извършената проверка за допустимост по реда на чл. 12, ал. 2 и ал. 4 във връзка с чл. 2, ал. 2 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 - Наредбата за ОС (ДВ, бр. 73/11.09.2007 г., изм. и доп. ДВ, бр. 3/2018 г.) се констатира, че реализацията на предвидените в план-извлечението дейности са допустими спрямо Закона за защитените територии, заповедта за обявяване и плана за управление на ЗТ „Калимок-Бръшлен“ и режима на защитена зона BG0002030 „Комплекс Калимок“ за опазване на дивите птици, определен със заповедите ѝ за обявяване и за изменение. Същевременно теренът попада в обособената влажна зона с регулирано управление на заливния режим. Извършването на горскостопански мероприятия в зоната е в конфликт с целите на управлението ѝ, поради което предвидените дейности са **нецелесъобразни**.

При извършена проверка в Единната информационна система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000 за наличието на природни местообитания в разглежданите подотдели се констатира, следното:

- в части от подотдели 24-„у“ и „ц“ са установени природни местообитания 91H0 * „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, 91H0 * „Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.*“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“;
- в части от подотдел 97-„г“ са установени природни местообитания 91G0 * „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91H0 * „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, 91H0 * „Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.*“, 91M0 „Балконо-панонски церово-горунови гори“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“;
- в части от подотдел 64-„р“ са установени природни местообитания 91G0 * „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91H0 * „Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.*“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“;
- в части от подотдел 67-„н“ е установено природно местообитание 91H0 * „Панонски гори с *Quercus pubescens*“;
- в части от подотдел 103-„т“ са установени природни местообитания 91G0 * „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, 91H0 * „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, 91M0 „Балконо-панонски церово-горунови гори“ и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“.

В план-извлечението на ДГС „Тутракан“ за защитени зони BG0000180 „Боблата“ и BG0000530 „Пожарево - Гарван“ са предвидени дейности в природни местообитания 91G0 *, 91M0, 91H0 *, 91H0 * и 91Z0, които съгласно специфичните доклади за „Разпространение и оценка на ПС на природно местообитание“ в защитените зони, получен в резултат на проекта на МОСВ „Картиране и определяне

на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза Г', 2013 г. са съответно в „неблагоприятно-лошо” и „неблагоприятно-незадоволително” състояние на зоново ниво по критерий „Структура и функции” и „Бъдещи перспективи”, поради следните влияния или заплахи: малко количество гори във фаза на старост; малко количество мъртва дървесина на 1 ха; наличие на стари дървета с поне един клас на възраст над средната за насажденията; неправилно планирани и изведени сечи, безпокойство и браконьерство; изнасяне на мъртва дървесина; пожари; паша; залесяване с неместни видове; нерегламентирано добиване на недървесни горски ресурси; рекреация и туризъм и природни нарушения и тенденции;

С писмо с изх. № АО-1215-[1]/22.03.2019 г. на РИОСВ-Русе, възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на плана, характера и обема на предвидените с него дейности, компетентният орган е преценил необходимостта от провеждане на процедура по оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

С вх. № АО-1215-[2]/01.04.2019 г. е внесено уведомление по чл. 10 от Наредбата за ОС и документ за внесена такса.

След преглед на представената информация, въз основа на критериите по чл. 16 от Наредбата за ОС, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху цитираните защитени зони.

Съгласуването се основава на следните

МОТИВИ:

1. Дейностите, заложи в план-извлечението, са в съответствие с утвърдената от изпълнителния директор на ИАГ „Система от режими и мерки за стопанисване на горите, попадащи в горските типове природни местообитания, включени в Европейската екологична мрежа *Натура 2000*”, и ще допринесат за подобряване на възрастовата структура и видовия състав на горските насаждения, респ. на горските типове природни местообитания, а в дългосрочен аспект и за подобряване на природозащитното им състояние на зоново ниво.
2. Предвидените дейности в горски подотдели 67-„н”, 97-„г”, 103-„т”, 24-„у”, 24-„ц” и 64-„р”, засягащи природни местообитания 91G0 * „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*”, 91H0 * „Панонски гори с *Quercus pubescens*”, 91I0 * „Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.*”, 91M0 „Балконо-панонски церово-горунови гори” и 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа”, ще се реализират върху ограничена площ и не са свързани с намаляване площта на местообитанията.
3. Осъществяването на предвидените дейности няма да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на защитените зони, както и до фрагментация и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, предмет на опазване.
4. Заложените горскостопански мероприятия не предполагат значително увреждане на местообитания за размножаване, укритие, хранене, и/или миграция на видове, вкл. и птици, предмет на опазване в защитена зона BG0002030 „Комплекс Калимок”.
5. Не се очаква кумулативно въздействие със значителен ефект по отношение на предмета и целите на опазване в защитените зони, в резултат от извършването на дейностите, предвидени в план-извлечението, спрямо одобрените до момента планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.
6. Не се очаква значително безпокойството на видовете, предмет на опазване в горесцитираните защитени зони.
7. Не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в защитените зони.

Реализацията на план - извлечение за промяна вида и интензивността на сечта през 2019 г. в горски територии държавна собственост, стопанисвани от ДГС „Тутракан“ за горски подотдели 119-„б“, 119-„г“, 24-„у“, 24-„ц“, 103-„т“, 97-„г“, 67-„н“, 64-„р“, 40-„в“, 40-„г“, 60-„р“, 114-„а“, 114-„б“, 114-„в“, 114-„г“, 114-„к“, 114-„л“, 114-„м“, 114-„ш“, 114-„а1“, 114-„г1“, 114-„д1“, 114-„а2“ и 114-„г2“ се съгласува при следните

УСЛОВИЯ:

1. Да отпаднат предвидените в подотдел 11-щ горскостопански мероприятия. Теренът попада в изградената по проект на Световната банка „Възстановяване на влажни зони и намаляване на замърсяването“ GEF TF 050706 BUL – влажна зона „Калимок-Бръшлен“. Насоката на стопанисване на същия е като заливни площи. Горскостопанската дейност в него е в противоречие с управлението му като заливаема площ, още повече, че територията се намира в непосредствено съседство с едно от входно-изходните съоръжения за управление на водния режим на влажната зона. Заливането на терена с води от р. Дунав ще възпрепятства горскостопанските дейности, което ще създаде конфликт между целите на управление на влажната зона и целите за стопански добив. При това извозът на добитата дървесина се налага да се извършва през и по защитните диги на съоръжението, което създава опасност от увреждане и компрометиране на същите, с потенциал за нанасяне на щети чрез наводняване на разположени в съседство земеделски земи. Съгласно чл. 2, ал. 2 от *Закона за защитените територии* – ЗЗТ (ДВ, бр. 133/1998 г., изм и доп. ДВ, бр. 1/2019 г.) опазването на природата в защитените територии има предимство пред другите дейности в тях, с оглед на което управлението на влажната зона е с предимство пред горскостопанската дейност.
2. С цел опазване на местообитанията и популациите на видовете безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване в защитените зони, следва при маркиране на насажденията в природните местообитания при наличност да се оставят 8 до 10 м³/ха мъртва и/или гниеща дървесина от запаса на насажденията, с изключение на горите с висока степен на пожарна опасност.
3. При маркиране на насажденията (при наличност) да се оставят 3-5 бр. дървета на хектар с диаметър над 20 см на височина 130 см, с цел осигуряване на биотопна дървесина, които да бъдат обозначени на терена с траен знак, с цел опазване на видовете свързани с тях, предмет на опазване.
4. При маркиране на насажденията за сеч да се оставят дървета с хралупи, единични и групи от стари дървета, с цел опазване на местообитанията на дивите птици.
5. Сечта и извоза на дървесина да се извършват по начин, гарантиращ запазване на подраста и оставащите на корен дървета от механични повреди.
6. Горскостопански мероприятия да се извършват извън размножителния период на птиците (01.04-30.07).

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10, ал. 1 от Наредбата за ОС и документацията към него, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ - Русе в срок до 14 дни от настъпване на изменението.

При констатиране на неизпълнение на условията, изискванията и мерките, посочени в настоящото решение, виновните лица носят административно наказателна отговорност по чл. 128б от ЗБР.

На основание чл. 31, ал. 23 от Закона за биологичното разнообразие решението губи правното си действие, ако в продължение на 5 години от датата на издаването му възложителят не е започнал действие по одобряване на плана.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд гр. Русе по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ИНЖ. ЛЮБОМИР АТАНАСОВ
Директор на РИОСВ-Русе



Дата 30.04.2019г.