

Анализ на резултатите от проведения мониторинг в ТП „ДГС София“ през 2019 г. (Критерий 8.1)

1.1. Финансов план на стопанството;

ТП „ДГС София“ администрира приходите самостоятелно, като превежда в централното управление на ЮЗДП положителната разлика между приходите и разходите, предвидени във финансовия му план, както и средствата, необходими за формиране на фонд "Инвестиции в горите" и фонд "Резервен".

От предвидения по финансов план лесосечния фонд за 2019 г. от 32853 м³ стояща маса реално е добита дървесина с обем – 25558 м³.

От предвидения по финансов план лесосечния фонд за 2020 г. от 40055 м³ стояща маса реално е маркирана на терен дървесина с обем – 35226 м³.

От планираните по финансов план за 2019 г.:

- разходи за дейности в горите в размер на 172520 лв. са изразходвани 159546 лв.
- приходи от дейности в горите 73004 лв. са събрани 70422 лв.
- разходи за странични дейности в размер на 135838 лв. са изразходвани 159546 лв.
- приходи от странични дейности в размер на 72851 лв. са събрани 31788 лв.

1.2. Социални споразумения;

Работещите в отрасъл „Горско стопанство – стопанисване“ в ЮЗДП ДП и ТП на предприятието разполагат с Браншов колективен трудов договор през 2019-2020 г.

Допълнителни договорени условия за работещите, извън индивидуалното трудово договаряне е регламентирано в Колективен трудов договор (21.01.2019 г.)

Постъпила е една жалба от страна на работещите във връзка с изискване на писмени обяснения относно спазване на вътрешния трудов ред. Не са предприети действия.

1.3. План/програма за обучение и квалификация на персонала;

През изминалата година служителите в стопанството са участвали в следните обучения:

- Практически обучения по FSC горска сертификация
- Обучение на финансовите контролори
- Обучение във връзка с контрол и предотвратяване изпирането на пари и финансиране на тероризма
- Семинар-обучение „Електронни обществени поръчки“
- Тестови одити по FSC горска сертификация
- Предварителен одит по FSC горска сертификация

За обученията са налични протоколи от **няма налични**, и са издадени следните лицензи, сертификати и удостоверения - **2 бр. удостоверения**

1.4. Здравословни и безопасни условия на труд, вкл. на работниците на подизпълнителите;

През изминалата година с цел подобряване условията на труд на служителите в ТП „ДГС София“ е:

- закупено облекло и оборудване;
- попълнени и подписани са в съответните срокове инструктажните книги и проверовъчните листи за работещите, в т.ч. и на външните подизпълнители;
- направени са обучения и инструктажи за здравословни и безопасни условия на труд на персонала в стопанството и работниците на подизпълнителите;
- няма регистрирани трудови злоупотреби;
- трудоустроените лица са 5 броя;
- предоставените обезщетения са 1 брой;
- няма извършени проверки за спазване на изискванията за здравословни и безопасни условия на труд от работниците на подизпълнителите и резултати от проверките;
- Изготвена е оценка на риска на работното място;
- Сключен е договор за трудова медицина и прегледи на служителите на ТП „ДГС София“ с „Дива Мед“ ЕООД;
- Няма извършени проверките от Инспекцията по труда.

1.5. Ангажиране на заинтересованите страни;

През изминалата година:

- е осъществена кореспонденция със следните заинтересовани страни РДГ, дърводобивни фирми, НПО във връзка със следните по-важни поводи, свързани с дейностите на стопанството: природосъобразно стопанисване на горите , вкл. обсъждане и мониторинг на ГВКС.
- осъществени са срещи с кметовете на населени места, свързани с въпросите за опазване на горите и относно задоволяване на нуждите на местното население с дърва за огрев за собствени нужди и дървен материал.

1.6. Незаконни/нерегламентирани дейности в горите;

През изминалата година:

- са постъпили 11 броя сигнали и жалби за незаконни/нерегламентирани дейности в ТП „ДГС София“, като са предприети следните действия:
Извършени са проверки на терен за всеки един от случаите, като са съставени констативни протоколи за установеното на място. Информирани са подателите на сигналите за резултата от проверката и за предприетите действия. В случаите, в които нарушителят не е открит е разпоредено да се извършва засилено наблюдение от служителите по горите.
- извършени са 649 броя проверки и са съставени 419 броя констативни протоколи и 12 актове, като основните санкционирани нарушения са за незаконна сеч на дървесина 38,73 м³.

1.7. Изпълнение на горскостопанския план;

През изминалата година в изпълнение на дейностите от горскостопанския план са реализирани:

- 26189 м³ от възобновителни и отгледни сечи при планирани 32833 м³
- залесявания на площ от 104 дка при планирани 52 дка

1.8. Промени в границите, собствеността, функционалността и предназначението на горските територии в рамките на стопанството;

През изминалата година са направени следни промени:

- площта на ГСЕ е намалена с 1 ха
- 1 ха е преминал от държавна в общинска публична собственост

- 14,437 дка от ДГТ са с променено предназначението във връзка с изграждането на инвестиционен проект на Столична община
- по отношение на функционалното предназначение на горските територии няма промяна, горите във фаза на старост са 1605,2 ха.
- няма заличени/обявени/променени защитени територии и защитени зони.

1.9. Здравословно състояние на гората;

През изминалата година са:

- попълнени 99 броя сигнални листи
- идентифицирани са следните по-основни болести и вредители: корояд.
- възникналите природни нарушения (ветровали, снеголоми, пожари и др.) са : 12 пожара и 1 ветролом.
- няма установени негативни въздействия от следните антропогенни дейности: (напр. опожаряване, атмосферно замърсяване, смолодобив).
- предприети са основно санитарни и принудителни сечи с обща площ 1363 дка за подобряване на здравословното състояние на гората въз основа на постъпилите предписания от РДГ и ЛСЗ.

1.10. Ползване/добиви и горскостопански дейности;

През текущата година се предвижда:

- да бъдат добити 32853 м³ дървесна, както
- сключване на договори за наем на площи от горския фонд, доставка на интернет, договор за наем на апартаменти в ГД „Ветровала“
- залесявания на площ от 96 дка
- почвоподготовка на площ от 126 дка

1.11. Гори с висока конзервационна стойност;

Във връзка с мониторинга на ВКС 1.1 ежегодно се проверява в РИОСВ или на интернет страницата им за новосъздадени защитени територии и/или зони, както и за промени в заповедите за обявяването им и изискванията на плановете им за управление. Няма настъпили промени в границите/състоянието на защитените зони и територии в обхвата на стопанството (ВКС 1.1).

Във връзка с мониторинга на биологичното разнообразие (ВКС 1.2-1.3) за територията на стопанството през 2019 г. са попълнени общо 31 бр. формуляри, от тях:

- 9 бр. формуляри за мониторинг на биологичното разнообразие - видовете от ВКС 1.2 и 1.3 - редки, застрашени и ендемични животински видове,
- 22 бр. формуляри за мониторинг на ВКС 3 - редки, застрашени и изчезващи горски екосистеми, вкл. ГФС.

При мониторинга на биологичното разнообразие (ВКС 1.2-1.3) са направени следните констатации:

Белоопашат мишелов (*Buteo rufinus*) - установено е гнездене при 2 бр. мониторинг.

Кафява мечка (*Ursus arctos*) - установено преминаване на 2 или 3 индивида при 3 бр. мониторинг.

Сив кълвач (*Picus canus*) – не е установено присъствие на индивида при 1 бр. мониторинг.

Черен кълвач (*Dryocopus martius*) - не е установено присъствие на вида, но е бил чул при 2 броя мониторинг.

Пернатонога кукумявка (*Aegolius funereus*) – не е установено присъствие на вида при 2 броя мониторинг.

Във връзка с мониторинга на горите с ВКС 2 не са установени промени в състоянието на горските ландшафти.

При мониторинга на ВКС 3 – Екосистемни местообитания. Редки, защитени или застрашени от изчезване екосистеми, местообитания или рефугии са направени следните констатации:

- **G1.1112 Eastern European poplar-willow forests** / Крайречни върбово-тополови гори - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава съхнене на дървостоя, както повреди от биотични и/или абиотични фактори. Наблюдава се наличие на естествено възобновяване.
- **G1.2116 Dacio-Moesian ash-alder woods** / Крайречни гори от елши (*Alnus* spp.) и планински ясен (*Fraxinus excelsior*) - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава съхнене на дървостоя, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Наблюдава се наличие на естествено възобновяване.
- **G1.6922/G1.6923 Southeastern Moesian neutrophile beech forests** / Неутрофилни букови гори - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Наблюдава се наличие на естествено възобновяване. Наличие се единични паднали мъртви дървета.
- **G1.69 Thermophilous Moesian beech forests** / Мизийски букови гори - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Наблюдава се наличие на естествено възобновяване.
- **G1.7C41 Silver lime woods/Гори от сребролистна липа (*Tilia tomentosa*)** - Здравословното състояние на насаждението е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Наблюдава се наличие на естествено възобновяване.
- **G1.9135 Ilyro-Moesian montane birch woods** / Гори от бяла бреза (*Betula pendula*) - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Има наличие на слабо възобновяване. Наблюдават се единични паднали дървета.
- **G1.7D1 Helleno-Balkanic chestnut forests** / Гори от обикновен кестен - Здравословното състояние на насаждението е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Не се наблюдава наличие на естествено възобновяване.
- **G3.561 (1) Helleno-Balkanic Pallas' pine forests** / Гори от черен бор (*Pinus nigra* subsp. *pallasiana*) - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Наблюдава се наличие на естествено възобновяване.
- **G3.4C Southeastern European [*Pinus sylvestris*] forests (on limestone)** / Гори от бял бор (*Pinus sylvestris*) (на варовик) - Здравословното състояние на насаждението е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Наблюдава се наличие на естествено възобновяване. Има наличие на единични паднали дървета.
- **G1.6921 Southeastern Moesian acidophilous beech forests** / Ацидофилни гори от обикновен бук - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Има наличие на слабо възобновяване. Наблюдават се единични паднали дървета.
- **G3.1E1 South-eastern Moesian [*Picea abies*] forests** / Монодоминантни и с преобладание на смърч гори - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Има наличие на слабо възобновяване. Наблюдават се единични паднали и стоящи мъртви дървета.
- **G1.A4 Ravine and slope woodland** / Смесени гори на сипеи, на стръмни склонове - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Има наличие на слабо възобновяване.

- **Гори във фаза на старост (Old-growth forest)** Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Наблюдава се наличие на естествено възобновяване. Наличие на единични паднали дървета.

- **Представителни образци извън ГФС** - Здравословното състояние на насажденията е добро, не се наблюдава обезлистване, както и повреди от биотични или абиотични фактори. Наблюдава се слабо наличие на естествено възобновяване.

Във връзка с мониторинга на горите с ВКС 4 не са установени промени в състоянието на горите, предоставящи екосистемни услуги, по отношение на единствените източници на питейна вода, горите с решаващо значение за регулиране на водния отток, противоерозионно значение, горите представляващи бариера за разпространението на пожари, както и горите с решаващо значение за състоянието на селскостопанските дейности и инфраструктурни обекти.

Във връзка с мониторинга на горите с ВКС 6 не са установени промени в състоянието на горите с културни ценности.

1.12. Представителни образци от естествени горски екосистеми;

Общата площ на представителните образци на естествените екосистеми на територията на ТП „ДГС София“ е 2810,3 ха, като от тях 1605,6 ха са ГФС.

Няма настъпили промени в насажденията и безлесните площи, отделени като представителни образци.

1.13. Въздействие на дейностите по управление върху околната среда;

След приключване на горскостопанските дейности /изведени сечи/ през 2019 г. е извършена оценка на въздействието им върху ключови елементи на околната среда, съседни имоти и инфраструктура на територията на стопанството. От изготвените и направени оценки на въздействието може да се направят следните по-обща констатации:

- Значителни повреди по подраста в насажденията с извършена оценка не са установени.
- По оставащия дървостой не са констатирани повреди над допустимите /над 2% по брой от оставащите на корен дървета/.
- Ограничени са до минимум случаите, при които се създават условия за активиране на почвена ерозия върху тракторните и коларски пътища, като на местата с опасности за развитие на ерозионни процеси пътищата са рехабилитирани.
- В насажденията с изведени сечи е налична мъртва дървесина, както лежаща, така и стояща.
- Не са установени съществени нарушения на изисквания за опазване на водните течения.
- Не са констатирани неблагоприятни въздействия след извеждане на сечта върху съседни насаждения и инфраструктура.
- Ограничено е до минимум разпространението на инвазивни видове.

1.14. Въздействие на дейностите по управление върху социалната среда;

През изминалата година са постъпили **11 броя жалби и сигнали**, свързани с правата и собствеността на местните общности и други заинтересовани страни, като са взети следните по-обща мерки:

В зависимост от характера на сигнала са предприети следните действия:

Извършени са проверки на терен от служители на ТП ДГС София, като за някои са съставени констативни протоколи или са сезирани други органи, съобразно тяхната компетентност. За констатациите от проверките са информирани подателите на сигналите.

В резултат на изпълнение на предвидените мерки не са допуснат съществени въздействия от дърводобивните дейности върху източниците на питейна вода и други ползвания на водни ресурси.

На територията на стопанството е осъществено използване на м³ дървесина от местни фирми.

С цел снабдяване с дърва на местното население са изготвени списъци за 12 бр. населени места, като са предоставени общо 2325 м³ дърва за огрев.

Не е допуснато повреждане на обекти от културно-историческо, икономическо, екологично, религиозно или духовно значение за местните общности в резултат на дърводобивните дейности.

1.15. Промени в околната среда;

В резултат от мониторинга на ВКС 3 не са установени съществени промени в площта и състоянието на редките и застрашени местообитания.

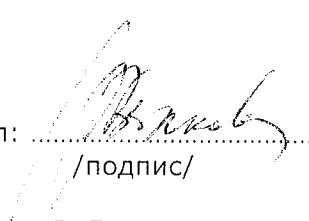
В резултат от мониторинга на ВКС 1.2/1.3 не са установени съществени промени в популациите на редки и застрашени видове.

В резултат на мониторинга на ВКС 1.1. не са установени промени в защитените територии и зони.

През 2019 г. няма гори, засегнати от големи природни нарушения. Предприети са следните мерки: Извеждане на санитарни и принудителни сечи върху обща площ от 1363 дка.

Дата: 10.02.2020 г.

Изготвил:


/подпис/

инж. Р. Бялкова - лесничей
/Име, длъжност/