**Доклад**

**министра природных ресурсов и экологии области**

**Д.С.Соколова на заседание Правительства области по вопросу:**

**«О проведении лесокультурных работ на землях лесного фонда области весной 2017 года»**

|  |  |
| --- | --- |
| *29 мая 2017 года*  *10.00* | *г. Саратов, ул. Московская, 72,*  *Правительство области, каб. 612* |

Воспроизводство лесов, улучшение их качества, а также повышение продуктивности лесов является одним из важнейших принципов ведения лесного хозяйства.

Особенности климата Саратовской области заключаются в его засушливости, высокой степени континентальности и большой изменчивости погоды от года к году, поэтому на 95 % лесовосстановление осуществляется искусственным и комбинированным способом и только 5 % приходится на естественное лесовозобновление. Для сравнения, в регионах Российской Федерации, которые относятся к лесной зоне, путем естественного возобновления восстанавливается до 90 % лесов*.*

Проведение лесовосстановительных работ невозможно без лесного семеноводства, лесопитомнического хозяйства и ухода за созданным лесом.

Воспроизводство лесов включает в себя:

1) лесное семеноводство;

2) лесовосстановление;

3) уход за лесами;

Подготовка и проведение лесокультурных работ на землях лесного фонда области осуществляется в соответствии с Лесным планом и лесохозяйственными регламентами лесничеств.

Министерством и лесничествами области подготовлены, согласованы и утверждены 193 проекта лесовосстановления на текущий год*.*

Сейчас в соответствии с госзаданием предусмотрены мероприятия по лесовосстановлению на площади 1500гектаров, в том числе:

– создание лесных культур на площади 1100гектаров;

– комбинированное лесовосстановление – 50гектаров*;*

– содействиеестественному возобновлению на площади   
350гектаров.

Агротехнические уходы за лесными культурами запланированы на площади 2200 гектаров.

На данные мероприятия предусмотрено 26,9 млн. рублей за счет средств субвенций из федерального бюджета.

За счет собственных средств подведомственных лесохозяйственных учреждений запланирован:

– сбор 3516 килограмм семян (в том числе с улучшенными наследственными свойствами – 120 кг);

– посев семян в питомниках на площади 10 гектаров;

– выращивание стандартного посадочного материала в количестве  
6 миллионов штук.

Работы по воспроизводству лесов осуществляются в 24 лесничествах области, из них в Правобережье – в 20 лесничествах, в Левобережье – в 4 лесничествах*.* В создании лесных культур участвуют 21 лесхоз, до них доведены государственные задания и соглашения о взаимодействии в области лесных отношений.

В посадке лесов приняли участие 340 человек, использовалось 60 единиц техники и лесопосадочных агрегатов. Всего высажено 5 миллионов сеянцев древесных пород.

Весенние лесокультурные работы начаты 5 апреля с выкопки посадочного материала и закончены во второй декаде мая*.* При этом особое внимание уделяется качеству работ и сохранению посадочного материала.

Наибольшие площади лесных культур созданы в Вольском районе – 246,5 гектара, в Лысогорском – 208 гектаров и Красноармейском –   
133 гектара. Кроме того, в Вольском районе в 2016 году администрацией района было передано в земли лесного фонда 500 гектаров земель, не пригодных для сельского хозяйства. В 2017 году планируется передать ещё 700 гектаров таких земель.

Министерством продолжается работа по созданию насаждений с «улучшенными наследственными свойствами». В 2017 году в Ширококарамышском лесничестве на площади 100 гектаров и Новобурасском лесничестве на площади 50 гектаров созданы лесные культуры сосны обыкновенной посадочным материалом с «улучшенными наследственными свойствами»*.*

Работы по комбинированному лесовосстановлению и содействию естественному возобновлению будут проводиться осенью текущего года, в срок до 1 ноября.

Для обеспечения лесокультурных работ посадочным материалом в области имеется 11 действующих лесных питомников.

Весной 2017 года в лесных питомниках проведен посев семенами сосны обыкновенной на площади 4,19 гектара, из них 0,65 га посеяно семенами с улучшенными наследственными свойствами.

Министерство продолжает работу по расширению видов древесно-кустарниковых пород, которые можно будет использовать в лесокультурных работах и озеленении.

Осенью 2016 года в Новобурасском лесном питомнике на площади 1,0 гектар посеяно 22 вида древесно-кустарниковых пород (каштан, черёмуха, жимолость, рябина обыкновенная, арония, ирга, кизильник, липа мелколистная, липа крупнолистная, клен остролистный, барбарис, калина, снежноягодник, магония, ясень, сирень, боярышник, смородина золотистая, акация белая и другие).

В лесных питомниках области в 2016 году выращено 6 миллионов 454 тысячи штук стандартных сеянцев, которые высажены весной 2017 года в лесном фонде и населенных пунктах области.

В 2017 году сбор семян декоративных древесно-кустарниковых пород запланирован на уровне 2016 года.

В целях привлечения внимания граждан, в том числе молодёжи к вопросам охраны окружающей среды, бережного отношения к природе, министерством ежегодно проводятся акции по высадке деревьев.

14 апреля на территории аэроклуба имени Юрия Алексеевича Гагарина памятная аллея дополнена 30-ю саженцами акации белой. Аллея была заложена в 2016 году и посвящена 55-летию первого полета человека в космос.

18 апреля в Парке Победы на Соколовой горе сотрудники министерства природных ресурсов и экологии области совместно с представителями Управления Росприроднадзора по Саратовской области, регионального Управления Минюста России, Росреестра, министерства образования области, Приволжской железной дороги и участниками молодежной организации «Молодая гвардия» заложили «Аллею России» из ста 4-летних саженцев березы и липы.

26 апреля на территории природного парка «Кумысная поляна» проведена акция «Марш парков». Министерство природных ресурсов и экологии области совместно с сотрудниками Приволжской железной дороги и студентами геологического факультета СГУ имени Н.Г. Чернышевского высадили 200 саженцев сосны крымской и 150 саженцев акации белой.

27 апреля в рамках экологической акции «Аллея выпускников» на территории природного парка «Кумысная поляна» высажено 1000 саженцев сирени. В акции приняли участие сотрудники министерства и более 600 студентов вузов Саратова.

29 апреля и 3 мая на Театральной площади мы провели акцию «Посади своё дерево в Год экологии» и безвозмездно раздали всем желающим 400 тысяч сеянцев сосны обыкновенной. Сеянцы получали граждане, представители СНТ, управляющих компаний и ТСЖ.

Во исполнение поручения Губернатора области «Подготовить предложения по развитию лесопосадок в Левобережных районах области. Особое внимание уделить Александрово-Гайскому району области» 14 апреля 2016 года сотрудники министерства совместно с администрацией Александрово-Гайского муниципального района высадили 3 тысячи штук черенков ивы древовидной вдоль берегов реки Большой Узень.

29 апреля текущего года министерством продолжены мероприятия по озеленению на территории Александрово-Гайского муниципального района: вдоль берегов реки Большой Узень высажена ива древовидная в количестве 4000 штук. Также в этот день в рамках Всероссийского экологического субботника высажено 3000 сеянцев сосны обыкновенной, 270 берез и 107 кленов. В акции приняли участие около тысячи человек.

В апреле 2017 года на территории области прошла весенняя акция «Всероссийский день посадки леса». В ней приняли участие более   
3 тысяч человек: граждане, работники лесного хозяйства, представители муниципальных районов области, общественных организаций, учебных заведений и СМИ. В рамках данной акции высажено 368,7 тысяч сеянцев и саженцев древесно-кустарниковых пород. Проведена очистка леса от захламленности и бытового мусора на площади 38,6 га.

В октябре текущего года запланировано участие области в проведении осенней Всероссийской акции «Живи, лес!».

В целях экологического воспитания и образования подрастающего поколения министерством реализуются два долгосрочных широкомасштабных экологических проекта: «Лес своими руками» и «Аллея России», рассчитанные на учащихся образовательных учреждений. Эко-проект «Лес своими руками» включает в себя три конкурса: «За лесными семенами», «Лучший сеянец» и «Лучший саженец». Конкурс «За лесными семенами» проводился в тесном взаимодействии его участников с сотрудниками лесничеств. Дети, в основном учащиеся сельских школ, осенью 2016 года собрали более тонны семян древесно-кустарниковых пород. По результатам конкурса, министерством принято решение проводить его на постоянной основе. 20 мая 2017 года конкурс «За лесными семенами» стартовал на территории нашей области во второй раз. Он продлится до декабря. Результатом эко-проекта «Лес своими руками» станет создание «Школьного леса», «Аллеи выпускников» и регулярное проведение акций «Зеленый город». В этих акциях будут использоваться сеянцы и саженцы, самостоятельно выращенные учащимися из собранных семян.