**Аналитическая справка реализации Стратегии развития лесного хозяйства Республики Татарстан**

**до 2030 года и целевых показателей, достигнутых за 2019 год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Направление развития лесной отрасли | Наименование мероприятия | Наименование показателя | Ед. изм. | План 2019 | Факт 2019 | Анализ |
| ***Лесовосстановление и воспроизводство лесов*** | Воспроизводство лесов и лесовосстановление | Общая площадь лесовосстановления | га | 2119 | 2346 | Лес является восстанавливаемым природным ресурсом, и обычно он возобновляется естественным путем, но в силу целого ряда природных, биологических и антропогенных факторов он восстанавливается медленно. Очень важно своевременно проводить искусственное восстановление леса, посадку основных лесообразующих древесных пород. Объем предусмотренный Лесным планом РТ выполнен за счет федеральных средств. В отчетном году согласно государственному заданию в республике лесовосстановление проведено на площади 2346 гектаров, в том числе посадка лесных культур 1,7 тыс. га. |
| В том числе - посадочным материалом с улучшенными наследственными свойствами | га | 45 | 223,1 | Подведомственными учреждениями в 2017 и 2018 году произведено посадочного материала с УНС выше планового значения, которые в 2019 году посажены в лесокультурную площадь. В результате план по закладке лесных культур с УНС перевыполнен. |
| Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов | % | 98 | 98 | При существующей технологии проведения рубок лесных насаждений, все вырубки должны быть восстановлены в течении 2-х лет. В настоящее время все вырубки в республике восстанавливаются в результате искусственного лесововосстановления, содействия естественному возобновлению леса, комбинированного лесовосстановления и естественного заращивания. |
| Лесоразведение | Лесистость территории  | % | 17,5 | 17,5 | На сегодняшний день леса Республики Татарстан располагаются на площади один миллион двести семьдесят одна тысяча гектар, лесистость составляет 17,5 %. |
| Противоэрозионные защитные лесные насажденияна землях сельскохозяй-ственного значения | га | 2080 | 2490 | Министерством во взаимодействии с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан ежегодно проводится работа по созданию защитных противоэрозионных насаждений на площади не менее 2 тыс. гектаров. Данный показатель перевыполнен в результате выделения дополнительного финансирования. |
| Выращивание стандартного посадочного материала | Посадочный материал с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала | млн. | 12 | 12 | 40% всего стандартного посадочного материала, 12 млн. штук - это посадочный материал с закрытой корневой системой, который выращивается на базе Лесного селекционно-семеноводческого центра. |
| Заготовка семян | Общая масса заготовленных семян | кг | 1000 | 15953 | В течение 2019 года заготовлено более 15 тонн семян основных лесообразующих пород, в том числе хвойных семян собрано более 1 тонны, семян с улучшенными наследственными свойствами более 1 тонны.  |
| Семена с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян | кг | 41 | 1326 | Заготовлено семян с улучшенными наследственными свойствами более 1 тонны. |
| ***Государственный лесной контроль и надзор, охрана и защита лесов*** | Охрана лесов от пожаров | Площадь погибших лесов от пожаров | га | 30 | 0 | До начала пожароопасного сезона 2020 года всеми лесничествами совместно с Исполнительными комитетами муниципальных районов были согласованы и утверждены Планы по предупреждению и тушению лесных пожаров. Своевременно разработан и утвержден Премьер-министром Республики Татарстан Сводный план тушения возможных лесных пожаров на территории республики. |
| Защита лесов от вредных организмов и неблагоприятных факторов | Отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними, проценты | % | 30 | 30 | Значительные изменения климата и увеличение природных катаклизмов негативно сказывается на состоянии наших лесов. При этом важно своевременно выявлять очаги заболевания древостоев, и для своевременного принятия требуемых лесохозяйственных мероприятий необходимо проводить работу по лесопатологическому обследованию. В 2019 году обследования проведены на площади более 48 тысяч гектаров. В ходе данной работы выявлена необходимость проведения оздоровительных мероприятий на площади 8,6 тысяч гектаров. |
|  | Государственный лесной контроль и надзор | Объем незаконных рубок | м3 | 1034 | 782,8 | В 2019 году в правоохранительные органы направлено 27 материалов по фактам незаконной рубки лесных насаждений, содержащим признаки уголовно-наказуемого деяния по статье 260 Уголовного кодекса Российской Федерации (далее – УК РФ). По данным материалам возбуждено 14 уголовных дел по статье 260 УК РФ на сумму 3 944,5 тысяч рублей. К уголовной ответственности привлечено 2 лица. Отказано в возбуждении уголовного дела по 5 материалам по основанию, предусмотренному п. 2 части 1 статьи 24 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации. Уплачено вреда добровольно по 7 случаям на сумму 819,1 тысяч рублей. По 3 случаям вынесены судебные решения о признании виновными в совершении преступления по ч.1 ст. 260 УК РФ и назначении наказания в виде штрафа на общую сумму 20,0 тысяч рублей. |
| Отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства | % | 98 | 98 | Государственными лесными инспекторами Республики Татарстан выявлено 386 нарушений требований лесного законодательства, с суммой нанесенного лесному фонду ущерба 22 753,0 тыс. рублей. Выявляемость лиц, совершивших нарушения, составила 98%. |
| Взыскиваемость наложенных административных штрафов | % | 48  | 63,5 | Количество наложенных административных штрафов в 2019 году составляет 725 шт., на общую сумму 2,77 млн.рублей. Взыскано 1,76 млн.рублей. |
| ***Интенсификация использования лесов*** | Обеспечение поступлений объемов доходов за использование лесов | Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда | руб./га. | 252,1 | 292,6 | Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда составил 292,6 рублей при запланированном значении – 252,1 рублей (процент выполнения – 116,1%).Плановое задание по поступлению доходов за использование лесов в бюджеты всех уровней выполнено: всего поступило 361,6 млн. рублей, в том числе в федеральный бюджет – 294,1 млн. рублей, в республиканский бюджет – 67,5 млн. рублей. За 2019 год проведено 23 аукциона по продаже права на заключение договора купли-продажи лесных насаждений для субъектов малого и среднего предпринимательства. Всего выставлено 1282 лота лесных насаждений в объеме 911,1 тыс. кбм на общую сумму 108460,1 тыс. рублей. Продано 546 лотов в объеме 391,7 тыс. кбм на общую сумму 57274,4 тыс. рублей (43 % от выставленного объема). Перевыполнение произошло за счет непрогнозируемого повышения начальных цен на аукционе. |
| Увеличение арендуемых лесных участков | Площадь земель лесного фонда переданных в аренду | тыс. га | 359,2 | 351,7 | Уменьшение площади земель лесного фонда переданных в аренду объясняется с тем, что в связи с изменениями в ст. 36 Лесного кодекса РФ (Использование лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства возможно без предоставления лесных участков). На основании данной статьи охотники начали расторгать договора аренды. |
| Освоение расчетной лесосеки | Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему заготовки древесины | % | 37,3 | 37,3 | Своевременное и качественное выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов обеспечило выполнение плановых показателей.  |
| Сохранение лесов | Сохранность лесов, выполняющих защитные функции, от общей площади лесов | % | 45,0 | 45,0 | Своевременное и качественное выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов обеспечило выполнение плановых показателей. |
|  Сохранение покрытых лесом площадей | % | 100 | 100 | Своевременное и качественное выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов обеспечило выполнение плановых показателей. |
|  | Усовершенствование процесса заготовки древесины за счет внедрения в процесс высокопроизводи-тельных лесозаготови-тельных комплексов и обновление имеющихся | Количество высокопроизво-дительных лесозаготовительных комплексов | ед | 36 | 38 | По мере выделения денежных средств была произведена закупка лесозаготовительных комплексов «Амкодор» |
|  | Создание на базе ГБПОУ «Лубянский лесотехнический колледж» Межрегионального учебного центра по подготовке операторов харвестеров и форвардеров высокопроизводитель-ных лесозаготовитель-ных комплексов и дорожно-строительной техники марки «Амкодор» | Межрегиональный учебный центр по подготовке операторов харвестеров и форвардеров высокопроиз-водительных лесозаготовительных комплексов и дорожно-строительноой техники марки «Амкодор» | ед | - | - | На базе кабинета «Механизация лесного хозяйства» ГБПОУ «Лубянский лесотехнический колледж» создан учебный класс по подготовке операторов харвестеров и форвардеров высокопроизводительных лесозаготовительных комплексов марки «Амкодор». Приобретены и установлены тренажеры-симуляторы. |
|  | Увеличение производства товаров народного потребления в подведомственных учреждениях | Производство товаров народного потребления | млн. руб | 40 | 45,7 | Ежегодно наблюдается увеличение ассортимента производимых ГБУ «Лесхоз» товаров народного потребления. По итогам отчетного года произведено ТНП всего на сумму более 45 млн. рублей. |
| ***Развитие системы заповедного дела*** | Обеспечение роста особо охраняемых природных территорий в республике | Доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ всех уровней, в общей площади Республики Татарстан, процентов | % | - | - | Указом Президента Республики Татарстанот 3 февраля 2017 г. N УП-95"Вопросы государственного управления в области использования и охраны растительного мира, организации, функционирования, охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения, ведения Красной книги Республики Татарстан" функции и полномочия переданы Управлению по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан |
| Доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ регионального и местного значения, процентов | % | - | - | Указом Президента Республики Татарстанот 3 февраля 2017 г. N УП-95"Вопросы государственного управления в области использования и охраны растительного мира, организации, функционирования, охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения, ведения Красной книги Республики Татарстан" функции и полномочия переданы Управлению по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан |
| ***Научное и кадровое обеспечение лесного хозяйства*** | Повышение уровня подготовки специалистов лесного хозяйства  | Доля специалистов со специальным образованием в отношении общего количества работников лесного хозяйства | % | 50 | 25 | 25% работников лесного хозяйства Республики Татарстана имеют профильное лесное образование. |
|  |  | Доля специалистов лесного хозяйства, прошедших повышение квалификации, в общей численности работников лесного хозяйства | % | 20 | 10 | Ежегодно проводится повышение квалификации работников. В 2019 году повышение квалификации проводили на базе ФАУ ДПО "Всероссийский институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов лесного хозяйства", Высшей школы государственного и муниципального управления Казанского (Приволжского) федерального университета, ГБПОУ «Лубянский лесотехнический колледж», ООО «Лесная сертификация». |
|  | Увеличение контрольных цифр приема, выделенных для целевого приема на высшие профильные направления подготовки за счет бюджетных ассигнований  | ед. |  16 | 10 | Набор по целевому приему на 2019/20 учебный год по лесным направлениям в соответствии с квотой установленной Министерством сельского хозяйства Российской Федерации составил 10 человек. |
| Осуществление мероприятий по профессиональной ориентации учащихся  | Совершенствование материально-технической базы школьных лесничеств | тыс.руб. | 100 | 100 | В Татарстане сохранилась и развивается прекрасная модель профориентационной работы – школьные лесничества. Всего в добровольном экологическом движении насчитывается более 1400 учащихся. Опыт и знания, полученные в школьных лесничествах, способствуют развитию научных и творческих способностей, помогают сформировать жизненную позицию.За прошедший период дети успешно приняли участие в природоохранных акциях, а также в республиканских конкурсах. Школьные лесничества также принимали участие во всероссийских конкурсах: заочном смотре-конкурсе школьных лесничеств «Лучшее школьное лесничество», юниорском лесном конкурсе «Подрост», во Всероссийском Слете школьных лесничеств в Брянской области на базе детского оздоровительного комплекса «Березка». В целях поощрения по итогам года были закуплены ценные призы для школьных лесничеств. |
| Совершенствование мер социальной защиты работников лесного хозяйства: | Субсидирование при покупке материалов или работы строительной организации на возведение собственного дома в сельской местности и поселках городского типа. | % | 0 | 0 | Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 16.12.2019 № 1144 «О мерах финансовой поддержки молодых специалистов лесной отрасли» утвержден Порядок предоставления из бюджета Республики Татарстан единовременной денежной выплаты на финансовую поддержку молодых специалистов лесной отрасли |
| ***Международное сотрудничество*** | Реализация проекта «Сохранение и оптимизация дубовых насаждений в Республике Татарстан» | Создание дубово-липовых насаждений | га |  3 | 0 | Насаждения не создавались в связи с отсутствием финансирования на данные виды работ |
| Реализация проекта «Создание и использование древесных плантаций в Республике Татарстан»  | Создание опытных быстрорастущих плантаций тополя (Матрикс) | га |  1 | 0 | Насаждения не создавались в связи с отсутствием финансирования на данные виды работ |
| Создание плантаций быстрорастущего леса  | га | 5 | 0 | Насаждения не создавались в связи с отсутствием финансирования на данные виды работ |