

**НОВОСТНЫЕ СООБЩЕНИЯ С УПОМИНАНИЕМ
ФИЛИАЛА ФБУ «РОСЛЕСОЗАЩИТА» - «ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ»
27 апреля 2022**

https://rosleshoz.gov.ru/news/2022-05-13/%D1%81%D1%84%D0%BE_6349




ПРЕСС-ЦЕНТР
27 АПРЕЛЯ 2022

В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОВОДИТСЯ ГОСМОНИТОРИНГ ВОСПРОИЗВОДСТВА ЛЕСОВ



В апреле на территории питомников специалистами отдела "Новосибирская лесосеменная станция" филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Новосибирской области" проводятся натурные работы по оценке характеристик семян и посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев), используемых при воспроизводстве лесов.

Мероприятия реализуются в рамках выполнения государственного задания по мониторингу воспроизводства лесов для получения данных об обеспеченности запланированных мероприятий посевным и посадочным материалом установленного происхождения и качества.

Согласно госзаданию предстоит выполнить работы по оценке характеристик 34 партий посадочного материала лесных растений, используемого при воспроизводстве лесов. Также в текущем году будут проведены работы по оценке характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов и по выявлению земель, не занятых лесными насаждениями и требующих лесовосстановления.

В настоящее время натурные работы в питомниках проведены в Куйбышевском, Барабинском, Здвинском, Чановском, Венгеровском, Татарском и Мошковском лесничествах Новосибирской области. Всего обследовано 10 лесных питомников.

В процессе обследования учитывается и оценивается:

- использование семян известного происхождения для высея (необходимо наличие документов о качестве семян);
- соблюдение лесосеменного районирования;
- соответствие показателей посадочного материала (возраст, высота стволика, толщина стволика у корневой шейки) требованиям Правил лесовосстановления;
- засоренность травянистой растительностью.

На каждый обследованный питомник заполнены полевые карточки, отобраны образцы стандартного посадочного материала для дальнейшего проведения проверки на качество и санитарное состояние – наличие повреждений вредителями и поражений болезнями. По результатам питомники получат рекомендации о возможности использования посадочного материала на лесокультурных площадях.

В дальнейшем данная работа будет продолжена в Черепановском, Искитимском, Сузунском, Мирновском, Колыванском, Болотниковом и Масляниковом лесничествах.

Для справки

Государственный мониторинг воспроизводства лесов – система наблюдений за состоянием лесов, требующих воспроизводства, и лесов, в которых проводится воспроизведение от заготовки партии семенного сырья до перевода созданного объекта в покрытые лесной растительностью земли.

Материал предоставлен Департаментом лесного хозяйства по СФО