

СЕМИНАР

«Современные технологии контроля состояния и ухода за деревьями на территории города».

Лекционная часть – 10.00 – 13.00

Перерыв – 13.00 – 14.00

Мастер-класс – 14.00 – 16.00

Программа семинара

10.00-10.20 – Вступительные слова.	
10.20-10.35 Формирование комфортных и безопасных условий проживания населения на территориях муниципалитетов.	Доцент кафедры Лесоводство, экология и защита леса (ЛТ-2) Мытищинского филиала МГТУ им. Н. Э. Баумана, член Независимой экспертной группы по безопасности деревьев ИТЕГ, к.с.-х.н.  Сергей Пальчиков
10.35-10.55 Деревья в городе: особенности жизнедеятельности, факторы, влияющие на безопасность.	Доцент кафедры Лесоводство, экология и защита леса (ЛТ-2) Мытищинского филиала МГТУ им. Н. Э. Баумана, член Независимой экспертной группы по безопасности деревьев ИТЕГ, к.с.-х.н.  Сергей Пальчиков
Тема - Современные средства повышения безопасности деревьев для окружающего пространства и их иммунитета	
10.55-11.15 Способы обеспечения безопасности кроны и ствола взрослого дерева.	Руководитель Московской школы ухода за деревьями «ЗДОРОВЫЙ ЛЕС», сертифицированный специалист ЕТW,  Иван Гераськин
11.15-11.35 Как вырастить здоровое дерево.	Руководитель ландшафтного отдела «ЗДОРОВЫЙ ЛЕС», Мария Лукьянова
Тема - Современное оборудование для исследования деревьев и древесины	
11.35-11.55 Визуальный и инструментальный контроль состояния деревьев	Руководитель Центра древесных экспертиз «ЗДОРОВЫЙ ЛЕС», сертифицированный специалист ЕТW, к.с.-х.н. Алексей Анциферов
11.55- 12.15 Дендрохронология. Возможности использования дендрохронологической информации в уходе за деревьями.	Ведущий эксперт Центра древесных экспертиз «ЗДОРОВЫЙ ЛЕС», сертифицированный специалист ЕТW, Андрей Черакшев
12.20-12.45 Образовательные программы Школы ухода за деревьями ЗДОРОВЫЙ ЛЕС. Сертификация специалистов по уходу за деревьями.	Руководитель Московской школы ухода за деревьями «ЗДОРОВЫЙ ЛЕС», сертифицированный специалист ЕТW,  Иван Гераськин
12.45-13.00	Обсуждение докладов, ответы на вопросы.
13.00-14.00 – ПЕРЕРЫВ	
14.00 – 16.00 Проведение мастер-класса (обследование и инструментальная диагностика деревьев; защита деревьев от термических повреждений; обрезка деревьев; отбор кернов для дальнейших исследований)	