

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРМАНСКА	
ПОСТАНОВЛЕНИЕ	
27.07.2015	№ 2005
Об утверждении лесохозяйственного регламента Мурманского городского лесничества муниципального образования город Мурманск	
<p>В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ “Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации”, Лесным кодексом Российской Федерации, приказом Рослесхоза от 04.04.2012 № 126 “Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений” и приказом Рослесхоза от 12.12.2011 № 516 “Об утверждении Лесоостроительной инструкции”, Уставом муниципального образования город Мурманск и решением Совета депутатов города Мурманска от 26.12.2013 № 68-971 “О Правилах благоустройства территории муниципального образования город Мурманск” постановляю:</p> <p>1. Утвердить лесохозяйственный регламент Мурманского городского лесничества муниципального образования город Мурманск согласно приложению.</p> <p>2. Отделу информационно-технического обеспечения и защиты информации администрации города Мурманска (Кузьмин А. Н.) разместить настоящее постановление с приложением на официальном сайте администрации города Мурманска в сети Интернет.</p> <p>3. Редакции газеты “Вечерний Мурманск” (Штейн Н. Г.) опубликовать настоящее постановление с приложением.</p> <p>4. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.</p> <p>5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Мурманска Доцник В. А.</p>	
Глава администрации города Мурманска	А. И. СЫСОЕВ.
	Приложение к постановлению администрации города Мурманска от 27.07.2015 № 2005
Лесохозяйственный регламент Мурманского городского лесничества муниципального образования город Мурманск	
Содержание	
Введение Раздел 1. Общие сведения. 1.1. Краткая характеристика территории 1.1.1. Наименование и местоположение лесов 1.1.2. Общая площадь лесов, расположенных в границах городской черты 1.1.3. Распределение лесов по лесорастительным зонам и лесным районам 1.1.3.1. Природно-климатические условия 1.1.3.2. Особенности рельефа и основные типы почв на территории городских лесов 1.1.4. Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов 1.1.5. Характеристика лесных и нелесных земель городского лесничества 1.1.6. Характеристика имеющихся особо охраняемых природных территорий и объектов, планы по их организации, развитию экологических сетей, сохранению биоразнообразия 1.1.7. Характеристика существующих объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, мероприятий по строительству, реконструкции и эксплуатации указанных объектов, предусмотренных документами территориального планирования 1.1.8. Градостроительное зонирование территории 1.1.9. Зеленый фонд муниципального образования город Мурманск 1.2. Виды разрешенного использования лесов Раздел 2. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов 2.1. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для заготовки древесины 2.1.1. Общие положения 2.1.2. Расчетная лесосека для заготовки древесины при осуществлении рубок спелых и перестойных лесных насаждений 2.1.3. Требования к организации и проведению работ по заготовке древесины 2.1.3.1. Технология проведения ландшафтных рубок 2.1.3.2. Интенсивность ландшафтных рубок 2.1.4. Возрасты рубок 2.1.5. Методы лесовосстановления 2.1.6. Очистка мест рубок от порубочных остатков 2.1.7. Допустимый объем изъятия древесины в средневозрастных, приспевающих, спелых и перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами 2.1.8. Расчетная лесосека при всех видах рубок 2.1.9. Сроки разрешенного использования лесов для заготовки древесины 2.2. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для заготовки живицы 2.3. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов 2.3.1. Общие положения 2.3.2. Права и обязанности лиц, осуществляющих использование лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов 2.3.3. Требования к использованию лесов при осуществлении заготовки и сбора отдельных видов недревесных лесных ресурсов, сроки заготовки 2.3.3.1. Заготовка пней (пневого осмола) 2.3.3.2. Заготовка бересты 2.3.3.3. Заготовка коры и луба 2.3.3.4. Заготовка хвороста 2.3.3.5. Заготовка веточного корма 2.3.3.6. Заготовка сосновых и еловых лап 2.3.3.7. Заготовка елей или других хвойных пород для новогодних праздников 2.3.3.8. Заготовка мха, лесной подстилки, опавших листьев, камыша, тростника 2.3.3.9. Заготовка (выкопка) деревьев, кустарников и лиан на лесных участках 2.3.3.10. Заготовка веников, ветвей и кустарников для метел и плетения 2.3.3.11. Заготовка древесной зелени 2.4. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений 2.4.1. Общие положения 2.4.2. Нормативы (ежегодные допустимые объемы) и параметры использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений 2.4.3. Права и обязанности граждан, юридических лиц, осуществляющих использование лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений 2.4.4. Требования к заготовке отдельных видов пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений 2.4.4.1. Заготовка дикорастущих плодов, ягод 2.4.4.2. Заготовка грибов 2.4.4.3. Заготовка других видов пищевых ресурсов 2.4.4.4. Сбор лекарственных растений 2.4.5. Сроки заготовки и сбора	
2.5. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для добычи объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты 2.6. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для ведения сельского хозяйства 2.7. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности 2.7.1. Общие положения 2.7.2. Права и обязанности государственных и муниципальных учреждений, других организаций, использующих леса для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности 2.7.3. Требования к использованию лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности 2.8. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для осуществления рекреационной деятельности 2.8.1. Общие положения 2.8.2. Нормативы использования лесов для осуществления рекреационной деятельности 2.8.3. Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности 2.8.4. Функциональное зонирование территории зоны рекреационной деятельности 2.8.5. Параметры и сроки разрешенного использования лесов для осуществления рекреационной деятельности 2.8.6. Ландшафтная таксация лесных участков 2.8.7. Перечень временных построек на лесных участках и нормативы их благоустройства 2.9. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для создания лесных плантаций и их эксплуатации 2.10. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных и лекарственных растений 2.11. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых 2.12. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов 2.13. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов 2.14. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов 2.15. Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для религиозной деятельности Раздел 3. Требования к охране, защите и воспроизводству лесов 3.1. Требования к охране лесов от пожаров, от загрязнения и от иного негативного воздействия 3.1.1. Общие положения 3.1.2. Общие требования к пожарной безопасности в лесах 3.1.3. Требования к пожарной безопасности в лесах при проведении рубок лесных насаждений 3.1.4. Требования к пожарной безопасности в лесах при осуществлении рекреационной деятельности 3.1.5. Требования к пожарной безопасности в лесах при размещении и эксплуатации железных и автомобильных дорог 3.1.6. Требования к пожарной безопасности в лесах при строительстве, реконструкции и эксплуатации линий электропередачи, связи, трубопроводов 3.1.7. Требования к пребыванию граждан в лесах 3.1.8. Ответственность за нарушение Правил пожарной безопасности в лесах 3.1.9. Организация пожарной безопасности в лесничестве 3.1.10. Негативное воздействие на окружающую среду 3.2. Требования к защите лесов от вредных организмов 3.2.1. Общие положения 3.2.2. Лесозащитное районирование 3.2.3. Лесопатологическое обследование и лесопатологический мониторинг 3.2.4. Локализация и ликвидация очагов вредных организмов 3.2.5. Санитарно-оздоровительные мероприятия 3.3. Требования к воспроизводству лесов и лесоразведению 3.3.1. Общие положения 3.3.2. Лесовосстановление 3.3.2.1. Естественное лесовосстановление 3.3.2.2. Искусственное и комбинированное лесовосстановление 3.3.3. Лесоразведение 3.3.4. Нормативы мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению 3.3.5. Декоративные посадки 3.3.6. Уход за лесами 3.3.7. Особенности ухода за лесами различного функционального назначения 3.4. Особенности требований к использованию лесов по лесорастительным зонам и лесным районам Раздел 4. Ограничения использования лесов 4.1. Порядок ограничения использования лесов и виды ограничений 4.2. Ограничения по видам целевого назначения лесов 4.3. Ограничения по видам особо защитных участков лесов 4.4. Ограничения по видам использования лесов 4.4.1. Ограничения при осуществлении рекреационной деятельности 4.4.2. Ограничения при осуществлении научно-исследовательской, образовательной деятельности 4.4.3. Ограничения при заготовке пищевых лесных ресурсов и сборе лекарственных растений 4.4.4. Ограничения при осуществлении религиозной деятельности 4.4.5. Ограничения при строительстве и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов 4.4.6. Ограничения при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов 4.4.7. Ограничения при заготовке древесины 4.4.8. Санитарные требования к использованию лесов 4.5. Характер воздействия на леса при их использовании Приложение № 1. Перечень нормативных правовых актов и других документов, использованных при разработке лесохозяйственного регламента Мурманского городского лесничества муниципального образования город Мурманск Приложение № 2. Ассортимент деревьев и кустарников, рекомендуемых для строительства, реконструкции и формирования насаждений в пригородной зоне города Мурманска Приложение № 3. Существующие объекты инфраструктуры Приложение № 4. Перечень изготовленных графических материалов	
Введение	
<p>Основными принципами, на которых основываются лесное законодательство и иные, регулирующие лесные отношения, нормативные правовые акты, являются:</p> <ul style="list-style-type: none">- устойчивое управление лесами, сохранение биологического разнообразия лесов, повышение их потенциала;- сохранение средообразующих, водоохранных, защитных, оздоровительных и иных полезных функций лесов в интересах обеспечения права каждого на благоприятную экологическую среду;- использование лесов с учетом их глобального экологического значения;- обеспечение многоцелевого непрерывного, рационального неистощительного использования лесов;- воспроизводство лесов, улучшение их качества;- обеспечение охраны и защиты лесов. <p>Лесохозяйственный регламент Мурманского городского лесничества муниципального образования город Мурманск (далее - лесохозяйственный регламент) является основой осуществления использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в границах городской черты.</p> <p>Лесохозяйственный регламент разработан филиалом ФГУП “Рослесинфорг” “Севзаплеспроект” на основании муниципального контракта № 0349300033713001239-0217495-01 с комитетом по развитию городского хозяй-</p>	