



Общество с Ограниченной Ответственностью
«Приангарский Лесоперерабатывающий Комплекс»

ОГРН 1102468051773 ИНН 2463223960 КПП 242001001
Юридический адрес: Россия 663491 Красноярский край, Кежемский район,
вблизи г. Кодинска, стройбаза левого берега, а/я 57
Тел. 8-391-989-90-22; e-mail: kodinsk-lpz@lpk.info

УТВЕРЖДАЮ
Исполнительный директор
ООО «Приангарский ЛПК»
А.А. Благин
2020 года

**ПОЛИТИКА
ПО ПРИМЕНЕНИЮ
ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ СРЕДСТВ БОРЬБЫ СО
ВСПЫШКАМИ ЧИСЛЕННОСТИ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ ЛЕСА
ООО «Приангарский ЛПК»**

1. Назначение документа

1.1. Политика ООО «Приангарский ЛПК» (далее «Компания») определяет требования Компании к применению химических и биологических средств борьбы со вспышками численности вредителей и болезней леса и их предупреждение.

1.2. Политика разработана с учетом требований нормативных документов Российской Федерации и стандарта лесопользования и лесопользования лесной сертификации.

2. Область применения

2.1. Настоящая Политика обязательна к применению всеми работниками Управления лесозаготовки и иными лицами, допущенными для проведения работ в лесных участках, находящихся в аренде (субаренде) Компании.

2.2. Применение настоящей Политики подрядными организациями, выполняющими работы на лесных участках, находящихся в аренде (субаренде) или постоянном (бессрочном) пользовании Компании, достигается путем включения в договоры с подрядчиками соответствующих обязательств по выполнению требований Компании к применению химических и биологических средств борьбы со вспышками численности вредителей и болезней леса и их предупреждению, содержащихся в настоящей Политике и иных локальных нормативных актах Компании.

3. Определения

-биологические средства защиты растений – организмы или продукты их жизнедеятельности, используемые для предотвращения или снижения ущерба, причиняемого насаждениям в лесу; биологические средства контроля составляют основу биологических методов защиты леса и основаны на использовании энтомопатогенных микроорганизмов (в виде бактериальных препаратов), насекомых-энтомофагов, насекомоядных птиц и зверей;

-лесозащита - сфера деятельности органов управления лесным хозяйством и лесопользователей, включающая комплекс правил, методов и технологий, используемых для повышения устойчивости и защиты лесов, лесных питомников, лесосеменных плантаций, лесных культур, прочих объектов лесного хозяйства и лесной продукции от вредителей и болезней;

-растительноядные животные (вредители) - виды животных (насекомые, клещи, копытные, грызуны и другие), в результате деятельности которых снижается прирост и плодоношение растений, нарушаются возобновление и рост, происходит отмирание деревьев и кустарников и повреждение лесной продукции (прежде всего древесины); вспышки массового размножения беспозвоночных и неконтролируемое увеличение численности позвоночных животных могут наносить серьезный вред лесному хозяйству или вести к сокращению запасов лесных ресурсов, доступных для использования человеком; такие организмы обычно являются частью экосистем естественных незатронутых хозяйственной деятельностью лесов и обеспечивают поддержание естественных циклов их развития;

-пестициды (химические средства защиты растений) - химические или биологические синтетические препараты, используемые для борьбы с растительноядными животными («вредителями леса») и болезнями леса, нежелательными растениями (сорняками), вредителями древесины и другого растительного сырья; пестициды составляют основу химических методов защиты растений; по назначению подразделяются на инсектициды (для уничтожения насекомых), акарициды (клещей), фунгициды (возбудителей грибных болезней древесных пород), бактерициды (возбудителей бактериальных болезней), гербициды (сорняков) и др.;

- проект освоения лесов - план управления лесами арендуемого участка на срок аренды или участка, переданного в постоянное (бессрочное) пользование, включая детальный план действий на ближайшие годы (обычно 10 лет), разрабатываемый с учетом лесохозяйственного регламента.

4. Политика

4.1. Основная задача лесозащиты - предупреждение и борьба со вспышками массового размножения и распространения вредителей и болезней, способных вызвать гибель насаждений или резкое падение прироста древесины и снижение её качества.

4.2. Для предупреждения распространения вредителей и болезней леса в ООО «Приангарский ЛПК» проводятся профилактические мероприятия, направленные:

- на защиту леса;
- на защиту заготовленной древесины.

4.3. Для защиты леса от болезней и вредителей проводятся следующие мероприятия:

- своевременная очистка лесосек от порубочных остатков;
- соблюдение Правил санитарной безопасности при лесохозяйственных работах;
- вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений путем проведения выборочных и сплошных санитарных рубок.

Виды и объемы санитарно-оздоровительных мероприятий, назначаются при проведении специальных лесопатологических обследований.

4.4. Для защиты заготовленной древесины проводятся следующие мероприятия:

- минимизация времени складирования древесины на лесосеках, верхних и промежуточных складах летнего периода заготовки;
- обработка (окорка) заготовленных лесоматериалов, заселенных стволовыми вредителями, с последующим сжиганием коры или обработкой пестицидами.

4.5. В комплексе с профилактическими мероприятиями используются биологические и химические методы защиты от вредителей и болезней леса.

Биологические методы защиты имеют преимущество перед применением химических методов защиты.

4.6.К биологическим методам защиты относятся: сохранение муравейников, мест обитания птиц и их гнездовых, летучих мышей, земноводных, насекомых.

4.7.Химические методы защиты используются для обработки древесины в летний период по разрешению уполномоченных учреждений и применяются только в том случае, если нехимические методы борьбы неэффективны.

4.8.В ООО «Приангарский ЛПК» не применяются опасные пестициды:

- типа 1А и 1В по классификации Всемирной организации здравоохранения;
- хлорорганические;
- устойчивые и токсичные, продукты распада которых остаются биологически активными и накапливаются в пищевых цепях, вызывая побочные эффекты;
- любые другие пестициды, запрещенные международными соглашениями.

4.9.При использовании химических и биологических методов защиты ведутся записи и соблюдаются правила по охране труда.

4.10.Необходимые мероприятия и методы борьбы со вспышками численности вредителей и болезней леса определены в Проектах освоения лесов по лесным участкам, переданным в аренду ООО «Приангарский ЛПК» для заготовки древесины и других видов использования лесов.

4.11.Специалисты Компании при обнаружении погибших или поврежденных вредителями, иными природными и антропогенными воздействиями лесных насаждений, в 5-дневный срок с момента обнаружения таких насаждений, информируют об этом органы государственной власти, для проведения лесопатологического обследования.

5. Ответственность

Контроль за исполнением настоящей Политики осуществляет заместитель директора по лесозаготовкам и лесобеспечению.

6. Порядок обновления

6.1.Настоящая Политика утверждается Генеральным директором Компании.

6.2.Изменения и дополнения в настоящую Политику вносятся на основании приказа Генерального директора Компании.