

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Председателя
Правительства Российской Федерации



31 мая 2013 г. № 3028п-119

П Л А Н

мероприятий по созданию благоприятных условий для использования возобновляемых древесных источников для производства тепловой и электрической энергии

	Ответственные исполнители	Срок внесения в Правительство Российской Федерации
--	------------------------------	--

Общие положения

- Представление в Правительство Российской Федерации доклада о зарубежном опыте стимулирования использования возобновляемых древесных источников для производства тепловой и электрической энергии и возможности использования аналогичных решений в Российской Федерации в части:

- вовлечения в переработку неликвидных древесных материалов (низкосортной древесины, отходов заготовки, отходов переработки);
- производства топливных гранул, топливных брикетов;
- использования древесины в качестве топлива для производства тепловой и электрической энергии в промышленной и коммунальной энергетике, домохозяйствах.

Минприроды России
Рослесхоз

01.09.2013

АД-П9-3662

23052273.doc



	Ответственные исполнители	Срок внесения в Правительство Российской Федерации
2. Подготовка и размещение в публичном доступе в сети Интернет справочника наилучших доступных технологий и решений для производства из отходов древесины топливных гранул и брикетов, а также рекомендаций по организации производства тепловой и электрической энергии в коммунальной и промышленной энергетике с учетом использования в качестве топлива древесины.	Минприроды России Минэнерго России Минэкономразвития России	Ежегодно до 1 сентября
3. Подготовка предложений по использованию древесного топлива на объектах промышленной энергетики с учётом следующих условий: твердотопливные электростанции с проектным топливом уголь или торф; достаточность потенциального объёма древесного топлива и их транспортная доступность для использования в промышленных масштабах в течение длительного времени; возможность реконструкции и технологического дооснащения существующих систем подачи и сжигания топлива, подтверждаемая проектными организациями в установленном порядке.	Минприроды России Минэнерго России Заинтересованные организации	01.10.2013
4. Проведение пробных сжиганий древесного топлива на объектах промышленной энергетики, определённых на основании пункта 3 и осуществление реконструкции и технологического дооснащения существующих систем подачи и сжигания топлива.	Минприроды России, Минэнерго России, Заинтересованные организации	После подготовки оборудования для опытного сжигания



	Ответственные исполнители	Срок внесения в Правительство Российской Федерации
5. Формирование реестра мазутных котельных на территории Российской Федерации, в том числе находящихся в ведении Минобороны России, МЧС, МВД, ГУФСИН и подготовка предложений по критериям и условиям их перевода на местные возобновляемые источники топлива.	Минрегион России Минприроды России Минэнерго России Минобороны России МВД России МЧС России ФСИН России Субъекты Российской Федерации	01.10.2013
6. Подготовка и представление в Правительство Российской Федерации предложений по определению пяти субъектов Российской Федерации, на территории которых в качестве pilotных проектов будут реализованы региональные программы по развитию внутреннего рынка биоэнергетики.	Минприроды России Минрегион России Минэкономразвития России Субъекты Российской Федерации	01.09.2013
7. Заключение Соглашений между Минприроды России и выбранными субъектами Российской Федерации, включая описание мер по поддержке реализации региональных программ. Разработка и утверждение региональных программ стимулирования использования древесины в качестве топлива в промышленной и коммунальной энергетике	Минприроды России Субъекты Российской Федерации	01.10.2013



	Ответственные исполнители	Срок внесения в Правительство Российской Федерации
--	---------------------------	--

Изменения в законодательные и нормативные правовые акты Российской Федерации

- | | | |
|---|---|---|
| <p>8. Внести в законодательство Российской Федерации изменения, предусматривающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сокращение сроков примыкания лесосек, с преобладанием древесины малоценных пород, используемой в качестве сырья для энергетики; - выполнение лесовосстановительных работ на лесных участках, освоенных арендаторами в целях реализации инвестиционных проектов в области биоэнергетики, за счет средств федерального и региональных бюджетов; - безвозмездную передачу древесины, полученную при проведении органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации мероприятий по охране и защите лесов, потерявшей качественные свойства для лесопереработки в результате стихийных бедствий, пожаров, а также повреждения вредными организмами. | <p>Минприроды России</p> | <p>2014-2015</p> |
| <p>9. Представить в Правительство Российской Федерации предложения по внесению изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации в части установления для биоэнергетических проектов собственных критериев отбора для включения этих проектов в перечень приоритетных проектов в области освоения лесов.</p> | <p>Минпромторг России
Минрегион России
Минэкономразвития России
Минприроды России</p> | <p>01.10.2013
01.10.2013
01.09.2013</p> |

	Ответственные исполнители	Срок внесения в Правительство Российской Федерации
10. Представить в Правительство Российской Федерации предложения по внесению изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации, в том числе в законодательство об энергоэффективности, предусматривающие для биоэнергетических проектов (производств топливных гранул и топливных брикетов), а также объектов тепловой и электрической энергии в коммунальном хозяйстве и промышленности, работающих на древесных материалах, предоставления следующих мер поддержки: - субсидирование процентных ставок по кредитам; - применение норм ускоренной амортизации; - применение механизма инвестиционного налогового кредита.	Минпромторг России Минрегион России Минэкономразвития России Минприроды России	01.09.2013
11. Ввести новый код единой тарифно-статистической номенклатуры грузов (код ЕТСНГ) для транспортировки биотоплива, приравнивающий перевозку биотоплива к перевозке отходов.	Минтранс России РЖД	01.10.2013
12. Разработать систему поддержки субъектов Российской Федерации, стимулирующих их на использование местных лесных ресурсов в теплоэнергетике, для чего: - ввести запрет на строительство и реконструкцию теплоисточников на углеводородах при наличии в субъекте РФ достаточного объема неиспользуемых лесных ресурсов; - сохранить дотации в региональных бюджетах на тепло в течение 5 лет после реконструкции для перевода объекта генерации с углеводородов на древесные материалы.	Минрегион России Рослесхоз Минпромторг России	01.12.2013

