

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Председателя
Правительства Российской Федерации



А. Дворкович

31 мая 2013 г. № 3028П-П9

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

1. 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



| | Ответственные исполнители | Срок внесения в Правительство Российской Федерации |
|--|--|--|
| <p>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.</p> | <p>Минприроды России Минэнерго России Минэкономразвития России</p> | <p>Ежегодно до 1 сентября</p> |
| <p>3. Подготовка предложений по использованию древесного топлива на объектах промышленной энергетике 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.</p> | <p>Минприроды России Минэнерго России Заинтересованные организации</p> | <p>01.10.2013</p> |
| <p>4. Проведение пробных сжиганий древесного топлива на объектах промышленной энергетике, определённых на основании пункта 3 и осуществление реконструкции и технологического дооснащения существующих систем подачи и сжигания топлива.</p> | <p>Минприроды России, Минэнерго России, Заинтересованные организации</p> | <p>После подготовки оборудования для опытного сжигания</p> |



| | Ответственные исполнители | Срок внесения в Правительство Российской Федерации |
|---|--|--|
| <p>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.</p> | <p>Минрегион России Минприроды России Минэнерго России Минобороны России МВД России МЧС России ФСИН России Субъекты Российской Федерации</p> | <p>01.10.2013</p> |
| <p>6. Подготовка и представление в Правительство Российской Федерации предложений по определению пяти субъектов Российской Федерации, на территории которых в качестве пилотных проектов будут реализованы региональные программы по развитию внутреннего рынка биоэнергетики.</p> | <p>Минприроды России Минрегион России Минэкономразвития России Субъекты Российской Федерации</p> | <p>01.09.2013</p> |
| <p>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</p> | <p>Минприроды России Субъекты Российской Федерации</p> | <p>01.10.2013</p> |



| | 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>01.10.2013</p> <p>01.10.2013</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>01.09.2013</p> |



| | Ответственные исполнители | Срок внесения в Правительство Российской Федерации |
|---|---|--|
| <p>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 (производство 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - субсидирование процентных ставок по кредитам; - применение норм ускоренной амортизации; - применение механизма инвестиционного налогового кредита. | <p>Минпромторг России Минрегион России Минэкономразвития России Минприроды России</p> | <p>01.09.2013</p> |
| <p>11. Ввести новый код единой тарифно-статистической номенклатуры грузов (код ЕТСНГ) для транспортировки биотоплива, приравнивающий перевозку биотоплива к перевозке отходов.</p> | <p>Минтранс России РЖД</p> | <p>01.10.2013</p> |
| <p>12. Разработать систему поддержки субъектов Российской Федерации, стимулирующих их на использование местных лесных ресурсов в теплоэнергетике, для чего:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. | <p>Минрегион России Рослесхоз Минпромторг России</p> | <p>01.12.2013</p> |



План 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 | | |
| 1 | <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 |
| 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 энергетике с учётом следующих | Минприроды России | 01.10.2013 |

| | | | |
|---|--|---|---|
| | <p>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.</p> | Минэнерго России Заинтересованные организации | |
| 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 |
| 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 МЧС ФСИН Субъекты Российской Федерации | 01.10.2013 |
| 6 | Подготовка и представление в Правительство Российской Федерации предложений по определению пяти субъектов | Минприроды России | 01.09.2013 |

| | | | |
|---|--|--|---|
| | Российской Федерации, на территории которых в качестве пилотных проектов будут реализованы региональные программы по развитию внутреннего рынка биоэнергетики. | Минрегион России Минэкономразвития России Субъекты Российской Федерации | |
| 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 |
| | Изменения в законодательные и нормативные правовые акты Российской Федерации | | |
| 8 | Внести в законодательство Российской Федерации изменения, предусматривающие: - 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 | Минприроды России | 2014-2015 01.10.2013 01.10.2013 |

| | | | |
|----|--|--|------------|
| | вредными организмами. | | |
| 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. | Минпромторг России Минрегион России Минэкономразвития России Минприроды России | 01.09.2013 |
| 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 | Минрегион России Рослесхоз Минпромторг России | 01.12.2013 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <p>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.</p> | | |
|--|--|--|--|