



DOI 10.21178/2079-6080.2016.4.73
УДК 334.02

Разработка рекомендаций по формированию механизмов развития производственной инфраструктуры в сфере лесопользования

© О.И. Васильев¹, И.М. Попова², В.И. Немова³

The recommendations on the formation mechanisms of the production facility development in the field of forest management

O.I. Vasilyev (Saint Petersburg Forestry Research Institute)

I.M. Popova (Plekhanov Russian University of Economics)

V.I. Nemova (Moscow State University n. a. M.V. Lomonosov)

The article describes the main results of research on the mechanism formation of forest infrastructure development. It is reviewed the list of objects of forest infrastructure, isolated industrial forest facility and ranked intended to represent as objects of the agreement on public-private partnership. As example reviewed the mechanism of planting materials demand formation on the regional plans for reforestation. It is suggested to consider as an example the use of PPPs, production reforestation facilities. Developed and presented the scheme of PPP mechanism for creating forest management production facilities. The paper presents the mechanism of market environment formation, taking into account all stakeholders. To estimate the volume of the costs schematically represented supply chain as an example of planting material supply in reforestation processes, taking into account the support functions. In the paper identified and highlighted mistakes which made on the existing reforestation facilities creation. It was determined that each of the sides of the partnership should be contributed to the overall project. On the part of the business - it's financial resources, professional experience in production activities, efficient project management, flexibility and efficiency in decision-making, the ability to innovate. Involvement of the private sector should be accompanied by the introduction of more effective approaches to work, improving

equipment and technology, the development of new forms of organization of production, the creation of modern jobs, building effective relationships with suppliers and customers. The recommendations on the formation mechanisms of the production facilities development in the field of forest management for major groups of stakeholders: federal executive bodies, regional executive bodies of the Russian Federation and for business entities as beneficiaries interested in profits and improving business processes.

Key words: public-private partnerships, production facility, mechanisms, forest management, recommendations, reforestation facilities

Разработка рекомендаций по формированию механизмов развития производственной инфраструктуры в сфере лесопользования

О.И. Васильев, И.М. Попова, В.И. Немова

В статье отражены основные результаты исследования в области формирования механизма развития лесной инфраструктуры. Проанализирован перечень объектов лесной инфраструктуры, выделена производственная инфраструктура лесопользования и ранжирована по назначению для представления в качестве объектов соглашения государственно-частного партнерства (ГЧП). Проанализирован механизм формирования спроса на посадочный материал на примере планов субъекта по лесовосстановлению. Предложено рассмотреть в качестве примера применения механизма ГЧП производственную инфраструктуру лесовосстановления. Разработана и представлена схема реализации механизма ГЧП при создании объектов производственной инфраструктуры лесопользования. Разработан механизм формирования рыночной среды с учетом всех заинтересованных сторон. Для оценки объемов затрат схематично представлена цепочка поставок на примере поставок посадочного материала в процессах воспроизводства лесов, с учетом вспомогательных функций. Выявлены и освещены ошибки, допущенные при создании действующих объектов инфраструктуры лесовосстановления. Определено, что каждая из сторон партнерства должна вносить свой вклад в общий проект. Со стороны бизнеса – это финансовые ресурсы, профессиональный опыт ведения производственной деятельности, эффективное управление проектом, гибкость и оперативность в принятии решений, способность к внедрению инноваций. Привлечение частного сектора должно сопровождаться внедрением более эффективных подходов к работе, совершенствованием техники и технологии, развитием новых форм организации производства, созданием современных рабочих мест, налаживанием эффективных связей с поставщиками и заказчиками. В выводах предложены рекомендации по формированию механизмов развития производственной инфраструктуры в сфере лесопользования для основных групп заинтересованных сторон: федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и для бизнес-субъектов, как выгодоприобретателей, заинтересованных в прибыли и совершенствовании бизнес-процессов.

Ключевые слова: государственно-частное партнерство, производственная инфраструктура, механизмы, лесопользование, рекомендации, объекты инфраструктуры лесовосстановления

Васильев Олег Игоревич – начальник НИО экономических исследований, канд. экон. наук

E-mail: ic@spb-niilh.ru

Попова Инесса Михайловна – аспирант кафедры управления проектами и программами

E-mail: kaf-stroy@yandex.ru

Немова Владислава Игоревна – аспирант кафедры экономики природопользования

E-mail: vnemova@gmail.com

¹ФБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт лесного хозяйства»

194021, Санкт-Петербург, Институтский пр., 21

Телефон: +7 (812) 294-22-45

E-mail: mail@spb-niilh.ru

²ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»

117997, Москва, Стремянный пер., 36

Телефон: +7 (499) 237-87-91

E-mail: kaf-stroy@yandex.ru

³Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

119991, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, МГУ им. М.В. Ломоносова, 3-й новый учебный корпус, Экономический факультет

Телефон: +7 917 523 30 74

E-mail: info@rector.msu.ru