ЛЕСОВЫРАЩИВАНИЕ НА ЗАБРОШЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЛЯХ

Коннов И.А., Вараксин Г.С. Красноярский государственный аграрный университет, Красноярск, Россия

В статье рассмотрена потенциальная возможность создания лесоводственных хозяйств на покрытых лесом сельскохозяйственных землях. **Ключевые слова:** лесные земли, выросший лес, лесоводство.

FORESTRY ON ABANDONED AGRICULTURAL LANDS

Konnov I.A., Varaksin G.S. Krasnoyarsk state agrarian university, Krasnoyarsk, Russia

The article considers the potential possibility of creating forestry farms on forested agricultural lands.

Key words: forest land, grown forest, forestry.

11 июня 2019 года был опубликован перечень поручений губернатора Красноярского края № 11 ГП в котором согласно пункта 7.3 [1] органам региона местного самоуправления было рекомендовано ПО инвентаризации земель принять решение о переводе в земли лесного фонда земельных участков, на которых произрастают лесные насаждения и которые пригодны для ведения лесного хозяйства. В случае, если такие выявленные сельскохозяйственный участки возможно вернуть оборот культуртехнических мероприятий, предлагается осуществлять на этих землях мероприятия по использованию, охране, защите и воспроизводству лесов с учетом особенностей статьи 123 Лесного кодекса Российской Федерации в редакиции изменений от 01.07.2019. Вопрос использования подобных участков земли в последнее время регулярно поднимает общественность - в лице лесного отдела Гринпис в России, государство – в лице Совета при Президенте, регулярно публикуются материалы в профессиональных журналах, но на данный момент не существует корректной методики, решающей проблему эффективного использования заросшей лесом земли сельскохозяйственной категории.

В качестве альтернативы нынешнему подходу предлагается рассмотреть организации данных землях экспериментальных на хозяйств. В данный момент территории лесоводственных В разрезе Красноярского края представляется уникальный исторический шанс: около 650 000 га территории Красноярского края составляют сельскохозяйственные земли, неиспользуемые более 20-ти лет, уже покрытые лесом (Рис.1).

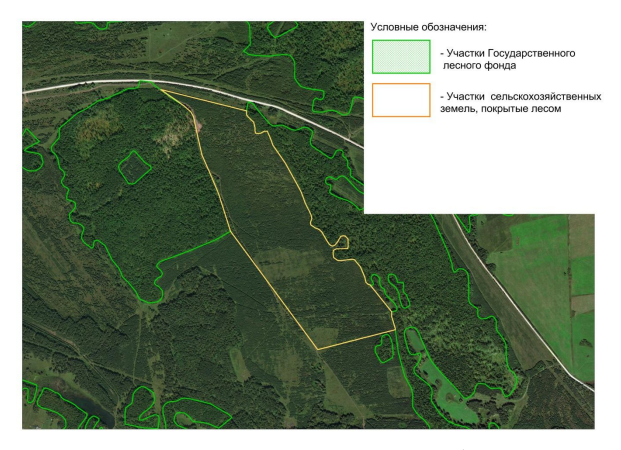


Рисунок 1 — Участки государственного лесного фонда и сельскохозяйственных земель, заросшие древесной растительностью, на территории Красноярского края

Для подобных хозяйств необходимо создания лесоводственных вычленить ИЗ состава территории хозяйства потенциального фонда На первом этапе потребуется исключить: прибрежные лесоразведения. водоохранные зоны в соответствии с лесоустроительной инструкцией 2018 года; заболоченные участки и заливные участки.

При участков исключении данных возможно приступить проектированию потенциального лесопарка. Необходимо определить целевое назначение хозяйства. Согласно принципам «Общего лесоводства» проектируемые лесопарки и лесные хозяйства различают по экологическому, экономическому и социальному значениям. В связи с большим различием содержания целей лесоводства, лесоводственных мероприятий, теоретического обоснования И практической реализации выделяют соответствующие типы лесоводства - эксплуатационное, плантационное, рекреационное, природоохранное и другие [3]. На территории Красноярского края преобладают потенциально эксплуатационные лесопарки, поскольку участки молодого леса возрастом от 20 до 30 лет не подходят под иные типы.

Также необходимо поставить вопрос о системной государственной поддержке в первоначальных мерах по устройству на данных территориях конкретного лесного хозяйства. Речь идет о комплексе лесоустроительных работ на данных территориях в отдельном порядке [4]. В благоприятных

условиях, при отсутствии крупных пожаров, при наличии рядом крупного если спелого древостоя И почвенные И климатические условия благоприятствуют растениеводству возможно проектирование эксплуатационных лесопарков [5]. Хозяйственное использование заброшенных сельскохозяйственных земель даст сельским территориям дополнительные ресурсы развития. С экономической точки зрения нерационально оставлять бесхозными сотни тысяч гектар молодняков.

Литература

- 1.http://mlx.krskstate.ru/dat/File/57/dokumenty/OMS.pdf Официальный портал Министерства лесного хозяйства Красноярского края.
- 2. Ткаченко, М. Е. Общее лесоводство. М., 1955; Гослесбумиздат, Москва, 1955. С. 17-29.
- 3.Мелехов И.С. Лесоведение. М., 1980; Издательство «Лесная промышленность», Москва, 1980. С. 325-326.
- 4.Мелехов И.С. Лесоводство. М., 1989; Издательство Московского государственного университета леса, Москва, 2003, С. 18-20.
- 5.Морозов Г.Ф. Избранные труды. Т. 2. М., 1970-1971; Издательство «Лесная промышленность», Москва, 1980. С. 50-52.