

УДК 633.522

ТЕХНИЧЕСКОЕ КОНОПЛЕВОДСТВО В ЭКОНОМИКЕ РОССИИ

Кожевникова П.И., Карапетян К.С., студенты гр. БЭс-171.2, II курс
Научный руководитель: Казаченко С.И., старший преподаватель
Филиал КузГТУ в г. Прокопьевске

На данный момент в России разрешено производить техническую коноплю. С каждым годом число Россия, для которых конопля стала важным делом приносящая заработок, становится все больше. Конопля способна вывести страну в мировые лидеры сельского хозяйства, убеждены инициаторы Форума – Агропромышленная ассоциация коноплеводов (АПАК). Именно этот тезис лёг в основу собрания, проведённого в стенах Общественной палаты РФ при содействии профильных министерств. И, надо сказать, такая убеждённость имеет под собой серьёзную основу. Коноплеводство во времена СССР играло заметную роль в экономике страны.

26 апреля 2018 в Минсельхозе России состоялось II Всероссийское отраслевое совещание «Состояние производства конопли и перспективы развития коноплеводства в России – 2018».

Исторически посевные площади конопли в России были обширны (в 1936 году посевы занимали 680 тыс. га). Но сложность возделывания и получения семенного материала, отсутствие специализированного оборудования и сельхозмашин привели практически к полному вытеснению конопли из сельскохозяйственного оборота. Потеря Россией мировых позиций в этой отрасли привела к тому, что мы превратились в крупнейшего импортера натурального волокна и растительного низкосортного пальмового масла. Отметим, что цены на коноплю на мировом рынке вдвое превышают цены на хлопок, а спрос на конопляные ткани ежегодно растет на 30%. Глава департамента сообщил, что для стимулирования развития отрасли коноплеводства, кроме действующих мер господдержки, Минсельхозом России предусмотрены:

- льготные краткосрочные и инвестиционные кредиты;
- несвязанная поддержка по ставке 10 тыс. рублей на 1 га посевной площади конопли;
- поддержка в рамках единой субсидии;
- возмещение до 50% прямых понесенных затрат на строительство и модернизацию пенькоперерабатывающих предприятий, а также приобретение специализированной техники и оборудования.

Таблица 1 - Посевная площадь конопли в Российской Федерации, тыс. га

Наименование субъектов РФ	1990	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Российская Федерация	45,8	1,1	1,3	2,4	3,4	2,4	2,3	2,6	4,2
Сибирский ФО	1,64	0,3	0,3	0,7	1,3	1,4	0,9	0,4	0,7
Алтайский край	0,12	-	-	0,3	0,5	0,9	0,7	0,225	0,6
Красноярский край	0,12	-	-	-	-	-	-	-	-
Кемеровская область	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-
Омская область	-	-	-	-	-	-	-	0,05	-
Новосибирская область	1,4	0,3	0,3	0,4	0,7	0,4	0,2	0,125	0,1

По состоянию на конец 2018 года промышленной коноплей было засеяно около 10 гектаров, в будущем году прогнозируется двукратное или даже трёхкратное увеличение этого показателя. Об этом рассказала руководитель российской Ассоциации развития отрасли коноплеводства Юлия Дивнич.

Посевы технической конопли, необходимой для изготовления грубых тканей, увеличились на 57% по сравнению с прошлым годом и достигли 4,5 тыс. га. Об этом «Известиям» рассказали в Минсельхозе. В связи с заинтересованностью рынка в сырье, субсидирование этой отрасли будет увеличено. С 2018 года регионы, в которых традиционно выращиваются конопля и лен, смогут получать льготное кредитование на модернизацию и строительство новых перерабатывающих предприятий.

Таблица 2 - Основные экономические показатели выращивания и переработки 1 га конопли (семена и волокно)

Наименования	Показатель
Затраты на выращивание и переработку 1 га конопли (семена и волокно), рублей	55034,0
Реализация волокна с 1 га конопли, рублей	32000,0
Реализация семян с 1 га конопли, рублей	63000,0
Реализация костры с 1 га конопли, рублей	14400,0
Реализация всего, рублей	109400,0
Рентабельность, %	98,8

Техническое коноплеводство считается законным, так как это закреплено в нормативных документах:

1) в соответствии с п. 4 ст. 18 ФЗ от 08.01.1998 № 3-ФЗ требования к сортам наркосодержащих растений, разрешенных для культивирования в промышленных целях и к условиям их культивирования устанавливаются Правительством Российской Федерации;

2) постановление правительства РФ от 10.12.2010 № 1012 "О лицензировании культивирования растений, содержащих наркотические средства или психотропные вещества либо их прекурсоры, для использования в научных, учебных целях и в экспертной деятельности" (вместе с "Положением о лицензировании

культивирования растений, содержащих наркотические средства или психотропные вещества либо их прекурсоры, для использования в научных, учебных целях и в экспертной деятельности").

Единственное «НО». При культивации технической конопли, необходимо обязательно предупредить контролирующие органы о том (ФСКН, ФСБ, МВД), что вы хотите культивировать техническую коноплю.

Также, во время вегетационного периода, сотрудники ФСКН возьмут (один, два раза) на лабораторные анализы образцы технической конопли с поля, для подтверждения содержания ТГК.

На основании изученной информации, можно сделать вывод, что техническое коноплеводство в России – относительно свободная предпринимательская ниша с хорошим уровнем доходности, которая в настоящий момент переживает своё «второе рождение», несмотря на устоявшиеся в обществе предрассудки.