

## РЕЗОЛЮЦИЯ XXIII Международного научно-практического форума «SMARTEX»

20 октября 2020. Иваново

Участники панельной сессии XXIII Международного научно-практического форума «SMARTEX», посвященной вопросам импортозамещения в отраслях легпрома, заслушав доклады и выступления (список прилагается), констатируют:

Создание стабильного внутреннего рынка сбыта отечественного льняного волокна и льносодержащей текстильной продукции, формирование конкурентоспособной, экологичной, современной льняной отрасли, способной обеспечить независимость российского легпрома от импортного хлопкового сырья – основная задача запущенной в 2020 году комплексной программы поддержки производства изделий из льна на период до 2025 года.

В этом направлении, начиная с нынешнего года, предусматривается ежегодное субсидирование производства смесовых тканей с содержанием льна, а также субсидирование производства пряжи с содержанием льна российского производства для дальнейшей переработки на предприятиях в России. Ранее оборудование по выращиванию и переработке льна внесено в перечень для льготного кредитования, для льносеющих хозяйств предусмотрены «погектарные» субсидии.

Признавая важность мер господдержки, участники форума отметили ряд факторов, затрудняющих запуск структурных изменений в отрасли. В частности, нехватку отечественного сырья - как по количеству, так и по качеству, резкое снижение закупочных цен на волокно со стороны китайских потребителей, что существенно снижает доходность льна как биржевого товара, хронический дефицит основных и оборотных средств в отрасли, тормозящий процесс внедрения новых технологий льнопереработки, отсутствие системной скоординированной работы по реализации госпрограммы и, как следствие, недостаточную эффективность механизма заинтересованности всех участников рынка в создании единой цепочки - от сельского хозяйства и науки до перерабатывающей промышленности.

В связи с вышеизложенным участники панельной сессии XXIII Международного научно-практического форума «SMARTEX» предлагают:

1. Разработать план формирования современной и эффективной льняной отрасли в формате трёх федеральных проектов:

«Создание суверенной сырьевой базы российской текстильной промышленности на основе высокорентабельного производства льноволокна»;

«Организация и развёртывание в льносеющих регионах Нечерноземья национальной сети порядка 200 центров компетенций (льноагромодулей) на базе льняных МТС как опорной инфраструктуры отрасли»;

«Организация нового перспективного льнопрядильного передела через создание опытно-экспериментального центра прядения льноволокна с разработкой стандартов качества».

При этом стоит развернуть интенсивную работу не только в традиционных направлениях (текстиль), но и в новых приложениях льняного сырья (композиты, целлюлоза и пр.).

2. Рассмотреть вопрос создания государственного центра по координации развития льноводства и льнопереработки, осуществляющего координацию работы вертикально и горизонтально интегрированной структуры, объединяющей российских сельхозпроизводителей – переработчиков льняного сырья – производителей ткацкой и нетканой льняной, пенько-и льносодержащей продукции – финансово-сбытовых операторов внутреннего рынка и экспорта, размещение заказов на производство уборочных машин и перерабатывающего оборудования, на производство посевных семян, на развитие

прикладных исследований, подготовку кадров для льноводства: агрономов-льноводов, инженеров для первичной переработки льна и т.д.

3. Изучить опыт создания на территории республики Узбекистан хлопково-текстильных кластеров, основной задачей которых является выращивание, сбор, переработка от сырья до готовой продукции с высокой добавленной стоимостью.

4. Провести анализ потребности в изделиях и сформировать государственный заказ на все виды льносодержащей продукции (бытового назначения и технический текстиль, нетканые материалы для дорожного строительства, медицинского использования, автопрома, нефте- и газодобывающих отраслей, оборотных средств РАО РЖД, Минобороны, ГУИН)

5. Провести мониторинг количества и качества лубяных семян, площадей, объемов производства льно- и пеньковолокна, льнозаводов.

6. Рассмотреть вопрос о передаче части земель, пригодных для производства льна-долгунца в долгосрочную аренду, не менее 50 лет, инвесторам, в том числе иностранным.

7. Провести мониторинг действующих предприятий текстильной промышленности России с учетом установленного технологического оборудования, инвест-проектов по перевооружению производств, выпускаемого ассортимента продукции и, как следствие, потребности в продукции из лубяных волокон.

8. Создать финансово-правовые механизмы сквозного научного сопровождения и подготовки кадров для всех сегментов отрасли - от селекции и семеноводства до реализации готовой текстильной продукции с учетом ее целевого назначения.

9. Внести данные предложения в Минпромторг России для дальнейшего обсуждения и внесения изменений в комплексную программу поддержки производства изделий из льна на период до 2025 года, если это потребуется

**Приложение:** список докладчиков, участвующих в обсуждении данного вопроса, 1 л.

Панельная сессия

**«ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ОТРАСЛЯХ ЛЕГПРОМА.  
ДОСТИЖЕНИЯ, ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ»**

**20 октября 2020**

Формат – online

Запись - <https://smartex2.ivgpu.com/prezentaczii-uchastnikov-panelnoj-sessii/>

**ИВАНОВ Виктор Петрович**

председатель Попечительского совета Межрегионального общественного фонда поддержки и развития льняной отрасли «Льняной Союз», Москва

**ОХАНОВ Евгений Юрьевич**

генеральный директор ООО «Восток С», Санкт-Петербург

**ЛАВРЕНТЬЕВА Екатерина Петровна**

директор Научно-исследовательского института текстильных и композиционных материалов Российского государственного университета имени А.Н.Косыгина, Москва

**УВАРОВ Максим Геннадьевич**

генеральный директор ООО «Smart Hemp», Иваново

**КОКШАРОВ Дмитрий Сергеевич**

генеральный директор ООО «ГДЛ-Текстиль», Иваново

**БОГАДЕЛИНА Анна Викторовна**

генеральный директор ОАО ХБК «Шуйские ситцы», Ивановская область

**ГАТАУЛИН Агдесс Мигматулович**

генеральный директор ООО ИПФ «ТЕКСИНЖ», Иваново

**БЕЛОПУХОВА Юлия Борисовна**

шеф-редактор интернет-издания Rosflaxhemp.ru (РОСЛЕНКОНОПЛЯ), Москва

**ФЕДОРОВА Татьяна Алексеевна**

руководитель дирекции Технологической платформы «Текстильная и легкая промышленность», Казань

Модераторы:

**КОРНИЛОВА Надежда**, начальник Инжинирингового центра текстильной и легкой промышленности Ивановского государственного политехнического университета

**ИВАНОВА Вера**, руководитель коммуникационного отдела Антикризисного штаба СОЮЗЛЕГПРОМА