**ПРОЕКТ**

**Стратегия развития льняной отрасли и создания новой индустрии льна в 2019 – 2021 гг.**

**в формате «Дорожной карты» (Плана мероприятий),**

**разработанная Межрегиональным общественным фондом «Льняной Союз»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование мероприятия** | **Срок реализации** | **Ответственные исполнители** | |
| 1. Определить целевые показатели развития отрасли к 2025 году | | | | |
| 1. | Задать следующие показатели развития отрасли:  - площадь посевов льна-долгунца – 1 млн. га льна;  - 50 млрд. рублей ежегодного валового оборота производства и переработки льноволокна;  - импортозамещение минимум 50 тыс. тонн хлопковой пряжи для текстильной промышленности, 100 тыс. тонн микроцеллюлозы и флаффцеллюлозы, 10 тыс. тонн специальной бумаги и до 10 тыс. тонн биокомпозитов из льна типа углена и других | III кв. 2018 г. | Правительство Российской Федерации | |
| 1. Разработка и организация высокорентабельных прототипов для последующего тиражирования частным бизнесом в рамках существующих рынков | | | | |
| 2. | Формирование два образцовых опытных (экспериментальных) сельскохозяйственных производств по выращиванию льна и первичной переработки тресты на длинное трёпаное льноволокно на 1 и 4 тысячи га посевов | III кв. 2019 г. | Управляющая компания отрасли (УК) (по согласованию) | |
| 3. | Формирование двух опытно-модельных предприятий по высокорентабельному производству котонина и других видов хлопкоподобного волокна для прядения | I кв. 2020 г. | УК (по согласованию) | |
| 4. | Организация единой централизованной логистической системы производства и реализации продукции первичной переработки льна из 70 - 100 передовых льнозаводов совокупной мощностью не менее 100 тысяч тонн волокна в год | IV кв. 2021 г. | УК (по согласованию) | |
| III. Организация отечественного машиностроения для уборки льна-долгунца и переработки льнотресты и льноволокна | | | | |
| 5. | Организация отечественного производства специальной сельскохозяйственной техники для уборки льна технического мирового уровня | IV кв. 2019 г. | Минпромторг России | |
| 6. | Организация производства мяльно-трепальных агрегатов (МТА) технического мирового уровня | IV кв. 2020 г. | Минпромторг России | |
| 7. | Организации производства котонизаторов технического мирового уровня | II кв. 2021 г. | Минпромторг России | |
| IV. Формирование государственного заказа на отечественную продукцию из льна | | | | |
| 8. | Федеральный контракт на льноволокно в объёме 100 тысяч тонн | I кв. 2019 г. | Правительство Российской Федерации  Росрезерв | |
| 9. | Федеральный контракт на котонин (импортозамещающий хлопок) в объёме 50 тысяч тонн | II кв. 2019 г. | Правительство Российской Федерации  Росрезерв | |
| 10. | Федеральный контракт на постельные принадлежности из льна | I кв. 2019 г. | Минобороны России  Росгвардия  ФПС ФСБ России  ФСИН России  ОАО «РЖД» | |
| V. Формирование новых рынков для продуктов переработки льна | | | | |
| 11. | Формирование рынка автокомпонентов, использующих композитные материалы из льна | IV кв. 2020 г. | УК (по согласованию) | |
| 12. | Формирование рынка биокомпозитов из льна | I кв. 2020 г. | УК (по согласованию) | |
| 13. | Формирование рынка нового текстиля из льна | IV кв. 2019 г. | УК (по согласованию) | |
| 14. | Формирование рынка порохов, использующих льняную целлюлозу | IV кв. 2021 г. | УК (по согласованию) | |
| 15. | Разработка 30 оригинальных продуктов экологического льняного текстиля | I кв. 2020 г. | УК (по согласованию) | |
| VI. Разработка перспективных продуктов на 2027 – 2035 гг. (НИОКР и заделы на будущее) | | | | |
| 16. | Организация проведения НИОКР на разработку угленов из льна и создание профильного опытно-экспериментального производства | IV кв. 2019 г. | Минпромторг России  Минобрнауки России  РАН | |
| 17. | Организация проведения НИОКР на разработку биопластиков и биокомпозитов из льна и создание профильного опытно-экспериментального производства | IV кв. 2019 г. | Минпромторг России  Минобрнауки России  РАН | |
| 18. | Организация проведения НИОКР на разработку трехмерных биокомпозитов и создание профильного опытно-экспериментального производства | II кв. 2020 г. | Минпромторг России  Минобрнауки России  РАН | |
| VII. Создание институциональных и инфраструктурных условий для эффективного рынка льна | | | | |
| 19. | Организация полномасштабного рынка льноволокна и продуктов его переработки | 2021 | Правительство Российской Федерации | |
| 20. | Субсидирование продукции, обладающей уникальными экологическими свойства (утеплители, стройматериалы и т.д.) | I кв. 2019 г. | Минпромторг России  Минстрой России | |
| 21. | Введение запрета на использование в строительстве утеплителей и другой продукции, имеющей (льняные) аналоги, сделанных не из натуральных волокон | IV кв. 2018 г. | Минстрой России  Минпромторг России | |
| 22. | Разработка и утверждение стандартов качества льноволокна | IV кв. 2019 г. | Росстандарт | |
| 23. | Разработка и утверждение стандартов качества тканей из льноволокна | IV кв. 2019 г. | Росстандарт | |
| 24. | Введение госзаказа на изделия изо льна на основе федеральной контрактной системы | II кв. 2019 г. | Правительство Российской Федерации | |
| 25. | Разработка цифровой платформы по льноводству | IV кв. 2019 г. | Минцифрраз России | |
| 26. | Компенсация части прямых понесенных затрат в размере до 50 % на строительство и модернизацию объектов агропромышленного и промышленного комплекса, а также на приобретение техники и оборудования (CAPEX) | II кв. 2019 г. | Минсельхоз России Минпромторг России | |
| 27. | Выделение краткосрочных или инвестиционных кредитов по ставке 2 - 5% | I кв. 2019 г. |  |
| 28. | Снижение НДС до 0 % для льнопрядильных производств по технологии мокрого прядения | II кв. 2019 г. | Правительство Российской Федерации | |
| 29. | Установить пониженный акциз на биоэтанол, произведённый из костры льна и других лубяных культур | I кв. 2019 г. | Правительство Российской Федерации | |
| 30. | Организовать целевую подготовку и переподготовку кадров, необходимых для перехода на новую агротехнологическую и индустриально-технологическую платформы льна | II кв. 2019 г. | Минобрнауки и Минпром России,  РАНХиГС  Организации дополнительного профессионального образования | |
| 31. | Разработка и апробация типовой региональной приоритетной программы организации льняного комплекса | III кв. 2018 г. | Минсельхоз России Минпромторг России | |
| 32. | Подготовка предложений по объявлению 2019 года - годом русского льна и новой индустрии льна | III кв. 2018 г. | Минсельхоз России Минпромторг России | |
| 33. | Утверждение федерального приоритетного проекта «Новая индустрия льна» | III кв. 2018 г. | Президиум Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам | |
| 34. | Внесение в федеральный закон «О федеральном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» планового бюджета федерального приоритетного проекта «Новая индустрия льна» | III кв. 2018 г. | Правительство Российской Федерации | |
| 35. | Подготовка Указа Президента Российской Федерации по проблемам реновации льняного дела | IV кв. 2018 г. | Правительство Российской Федерации | |
| 36. | Организация управляющей компании – некоммерческого оператора приоритетного проекта по реновации льняной отрасли | IV кв. 2018 г. | Правительство Российской Федерации | |