


УТВЕРЖДАЮ
Председатель Правления,
Исполнительный директор
Ассоциации содействия развитию
Агробιοтехнологического промышленного
кластера Омской области
Романенко Д.В. 
«13» сентября 2016 г.



**ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ
АГРОБИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОМЫШЛЕННОГО
КЛАСТЕРА
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ ДО 2020 ГОДА**

Паспорт программы развития Агробиотехнологического промышленного кластера

Наименование программы	Программа развития Агробиотехнологического промышленного кластера
Основные разработчики программы	Ассоциация содействия развитию Агробиотехнологического промышленного кластера Омской области
Цели и задачи программы	<p>Цель программы: повышение конкурентоспособности агропромышленного комплекса Омской области, а также создание и развитие в регионе современной отрасли промышленных биотехнологий, за счет максимального обеспечения внутренних потребностей региона продукцией АПК и замещения экспорта сырья на экспорт конечной продукции с высокой добавленной стоимостью.</p> <p>Задачи программы:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Реализация совместных проектов участников кластера, направленных на создание новых видов промышленной продукции;2. Развитие кооперационных связей между организациями-участниками кластера в сфере образования, при проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и производстве промышленной продукции;3. Создание условий для увеличения количества субъектов малого и среднего предпринимательства, занимающихся производством биотехнологической, агропромышленной и пищевой продукции;4. Рост производства промышленной продукции участников промышленного кластера;5. Модернизация производства и повышение технологического уровня промышленных предприятий кластера;6. Рост доли продукции, работ и услуг с высокой добавленной стоимостью, реализуемых/оказываемых участниками кластера;7. Рост производства импортозамещения продукции в стратегических отраслях промышленности Российской Федерации.8. Создание условий для привлечения молодых высококвалифицированных специалистов в Агробиотехнологический промышленный кластер;9. Внедрение системы контроля качества и безопасности

	агропромышленной продукции и продуктов питания, производимых на территории Омской области.
Этапы и сроки реализации программы	1 этап –2016 г. – 2017 г. 2 этап –2018 г. – 2020 г.
Целевые показатели программы к 2020 году	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общий объем отгруженных участниками промышленного кластера товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами 13899,0 млн. руб. 2. Объем продаж промышленной продукции кластера организациям – участникам промышленного кластера 1275,0млн. руб. 3. Объем продаж промышленной продукции кластера организациям, не являющихся участниками промышленного кластера 12625,0млн. руб. 4. Объем затрат участников промышленного кластера на закупку комплектующих у организаций, не являющихся участниками промышленного кластера 8758,0млн. руб. 5. Объем затрат участников промышленного кластера на закупку комплектующих у организаций - участников промышленного кластера 1275млн. руб. 6. Объем затрат участников промышленного кластера на приобретение импортного сырья и комплектующих, используемых в конечной промышленной продукции кластера 463 млн. руб. 7. Объем налоговых и таможенных платежей участников промышленного кластера в бюджеты всех уровней 8758 млн. руб. 8. В том числе в федеральный бюджет 5605 млн. руб. 9. Объем инвестиций в основной капитал участников промышленного кластера 141 млн. руб. 10. В том числе объем внебюджетных инвестиций 31млн. руб. 11. Добавленная стоимость, создаваемая участниками промышленного кластера 1953 млн. руб. 12. Общее количество рабочих мест на предприятиях-участниках промышленного кластера 2832 ед. 13. Количество высокопроизводительных рабочих мест на предприятиях-участниках промышленного кластера 1830 ед. 14. Объем затрат участников и инфраструктуры кластера на научные исследования и разработки 0,4 млн. руб. 15. Количество произведенных продуктов/технологий из отраслевых планов по импортозамещению Министерства

	<p>промышленности и торговли Российской Федерации и иных федеральных органов исполнительной власти 4 ед.;</p> <p>16. Количество малых и средних предприятий-участников промышленного кластера – 12 ед.;</p> <p>17. Общий объем отгруженных малыми и средними предприятиями-участниками промышленного кластера товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами – 2131,2 млн. руб.;</p> <p>18. Объем экспорта участниками промышленного кластера товаров собственного производства – 18,0 млн. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - создание новых конкурентоспособных на региональном и российском рынках видов промышленной продукции; - увеличение уровня кооперационных связей организаций-участников кластера при проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и производстве промышленной продукции; - увеличение количества субъектов малого и среднего предпринимательства, являющихся участниками Агробиотехнологического промышленного кластера и занимающихся производством биотехнологической, агропромышленной и пищевой продукции не менее чем на 30% в 2020 году к уровню 2015 года; - увеличение объема отгруженных участниками промышленного кластера товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в 1,7 раза в 2020 году; - создание новых и модернизация существующих производственных мощностей участников кластера; - увеличение доли продукции, работ и услуг с высокой добавленной стоимостью, реализуемых/оказываемых участниками кластера не менее чем на 25% в 2020 году к уровню 2015 года; - увеличение количества произведенных продуктов/технологий из отраслевых планов по импортозамещению Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и иных федеральных органов исполнительной власти на 4 ед. - увеличение численности молодых высококвалифицированных специалистов, являющихся сотрудниками участников Агробиотехнологического промышленного кластера на 40% в 2020 году к уровню 2015 года; - улучшение качества и безопасности агропромышленной продукции и продуктов питания, производимых на территории Омской области.