ЭКСПОФОРУМ 2016

Протокол решения круглого стола от 01. 09. 2016г.

*«***Создания и развитие сельскохозяйственных, потребительских, кредитных, производственных кооперативов и т.д., разработка системы методико-консультационной помощи в региональной организации входящей в АККОР РФ».**

1. Участники круглого стола обращают внимание на фактическое отсутствие современных складских мощностей, приближенных к сельхозпроизводителю. Это приводит к фактическому диктату перекупщиков и торговых сетей на рынке ценообразования. Производитель вынужден продавать свой товар практически «с поля» по наименее выгодной цене в условиях товарного изобилия. Создание собственных складских мощностей для длительного специализированного хранения мелкому и среднему сельхозпроизводителю неэффективно ввиду того, что он располагает относительно небольшими объемами хранения в связи с чем попадает в диапазон наиболее высокой себестоимости хранения в расчете на единицу товара.

Кроме того, нахождение продукции на собственном складе не позволяет использовать его в качестве залоговой массы для получения кредитных ресурсов.

2.Предлагается рассмотреть вопрос о государственной поддержке строительства современных высокотехнологичных агро-логистических комплексов на муниципальном уровне по профилю основного производства.

**Агрологистический комплекс -** комплекс объектов недвижимого имущества *муниципального* масштаба, являющийся *центром коллективного пользования для сельхозпроизводителей* (в первую очередь, для КФХ, ЛПХ и предприятий малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области сельскохозяйственного производства и/или переработки)и состоящий из земельного участка (участков) со складскими, производственными, административными, и иными зданиями, строениями и сооружениями предназначенными для:

приемки сельхозпродукции от производителей,

забоя скота и птицы (хладобойни),

проведения специализированного лабораторного фитосанитарного и санитарно-ветеринарного контроля (ветеринарные и фитосанитарные лаборатории),

предварительной обработки (карантинной, антисептической обработки, мойки, сушки),

*долговременного хранения* (плодохранилища, овощехранилища и т.д.),

первичной переработки (калибровки, фасовки, сортировки, упаковки и т.д.),

глубокой переработки (объекты переработки муниципального уровня, *рассчитанные на использование сырьевой базы данного и близлежащих муниципальных образований*),

*снабжения малых форм хозяйствования средствами производства* (семенным материалом, удобрениями и СЗР, сельскохозяйственной техникой и оборудованием),

сервиса (машинно-тракторные станции, станции материально-технического снабжения, склады запчастей, ГСМ, удобрений),

и имеющий аппаратно-программный комплекс средств идентификации партии хранения (включая персонификацию владельца, объемно-весовые характеристики, время закладки и т.д.), автоматизированную систему контроля складской среды, подключенный к единой автоматизированной электронной информационной и расчетной системе.

Продукция на складе должна храниться в контролируемых условиях, удовлетворяющих страховые компании. Объем подобного склада должен быть рассчитан, исходя из объемов производства данного вида продукции, а технология привязана к минимальной себестоимости хранения товара.

Имущественный комплекс может принадлежать муниципалитету, а управляться уполномоченной компанией или концессионером в случае принятия решения об использовании для целей развития концессионного соглашения. Текущее содержание должно покрываться за счет арендных платежей гарантированных пользователей (кооперативы, ЛПХ, ФПК, Аграрные союзы и тп).

Товар, находящийся на разных АЛК, должен учитываться в рамках единой складской задачи и быть основой для формирования регионального продовольственного баланса с целью обеспечения в первую очередь государственных закупок и формирования оптового резерва.

При АЛК необходимо создать транспортно-логистическую компанию со специализированным транспортом для сбора или частичной подготовки сельхозпродукции вплоть до экспресс- анализов качества принимаемой продукции (передвижные медосборники, передвижные установки шоковой заморозки для рыбы или ягодного и грибного сбора, цистерны для сбора молока и т.п.)

3. Помимо АЛК предлагается создать межмуниципальные или региональные агрологистические парки, работающие также в режиме центра коллективного пользования по глубокой переработке сельхозпродукции (сушка, засолка, варка, производство пектинов, крахмалов и т.д.).

**Агрологистический парк** –комплекс объектов недвижимого имущества *муниципального* масштаба *для создания резидентами парка* предприятий по сельхозпроизводству и переработке и/или по оказанию услуг для сельхозпроизводителей (КФХ, ЛПХ, субъектов малого и среднего предпринимательства, сельхозорганизаций) и состоящий из земельного участка (участков) со складскими, производственными, административными, и иными зданиями, строениями и сооружениями, предназначенными для:

приемки сельхозпродукции от производителей,

забоя скота и птицы (хладобойни),

проведения специализированного лабораторного фитосанитарного и санитарно-ветеринарного контроля (ветеринарные и фитосанитарные лаборатории),

предварительной обработки (карантинной, антисептической обработки, мойки, сушки), *долговременного* хранения (плодохранилища, овощехранилища и т.д.),

первичной переработки (калибровки, фасовки, сортировки, упаковки и т.д.),

глубокой переработки (объекты переработки муниципального уровня, *рассчитанные на использование сырьевой базы данного муниципального и близлежащих муниципальных образований*),

*снабжения малых форм хозяйствования* средствами производства (семенным материалом, удобрениями и СЗР, сельскохозяйственной техникой и оборудованием),

сервиса (машинно-тракторные станции, станции материально-технического снабжения, склады запчастей, ГСМ, удобрений),

обеспеченный необходимой инженерной и транспортной инфраструктурой и имеющий аппаратно-программный комплекс средств идентификации партии хранения (включая персонификацию владельца, объемно-весовые характеристики, время закладки и т.д.), автоматизированную систему контроля складской среды, подключенный к единой автоматизированной электронной информационной и расчетной системе, а также обладающий необходимым правовым режимом для осуществления производственной деятельности.

Система складского учета, идентификации владельца товара/сырья и система контроля перехода ответственности при движении товара должна быть единой и объединять муниципальные АРК с межмуниципальными АЛП и региональными ОРЦ и служить основой формирования достоверной информации о фактическом региональном продовольственном балансе.

4. Поддержать работу Фонда содействия развитию сельского хозяйства по   
обеспечению всех фермеров страны широкополосным доступом к Интернету,   
повышению уровня компьютерной и финансовой грамотности   
сельхозтоваропроизводителей.

5. Снижение мероприятий по контрольно-надзорной деятельности, во время формирования АЛК, существенно повлияет на сроки реализации проектов .Проверки должны согласовываться с прокуратурой как плановые, так и текущие проверки –внеплановые.

Обратить внимание на законность действий администраций по вмешательству в хозяйственно-производственную деятельность КФХ и сельхозпроизводителей Ленинградской области, в случаях превышения своих должностных полномочий.

Разработать проект соглашения о включении в состав комиссий по проверке сельхозпроизводителей, проводимых прокуратурой, представителей Н.П.»Союз фермеров Л.О.и СПб», а также проводимых исполнительными органами районов и муниципалитетов.

6. Разработать совместно с Государственным аграрным Университетом план мероприятий по привлечению студентов в процесс развития кооперации Л.О и прохождения практики в фермерских хозяйствах области.

7. Подержать инициативу «Движения женщин Р.Ф .» об более активном участии в деятельности Н.П. «Союз Фермеров Л.О. и СПб.» ,а также привлечения подрастающего поколения в процесс формирования организационной работы и деятельности КФХ, региональных организаций

8. В минимально короткий период провести совместно с Региональным отделением Россельхозбанка семинар на тему: **« Виды поддержки в кредитовании сельхозпроизводителей Ленинградской области»**

Президент НП «Союз Фермеров ЛО и СПб» Быков А.Ю.