



Общество с ограниченной ответственностью ООО "БайкалГринХаус"
юр. адрес: Россия, 664050, г. Иркутск, ул. Дыбовского, 8/1, 66; почт. адрес: Россия, 664025, г. Иркутск, ул. Полины Осипенко 6/1
ИНН: 3811162939; КПП: 381101001; ОГРН: 1123850050213; р/с: 407 028 100 183 500 281 14; кор/счет: 301 018 109 000 000 006 07
банк: БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК СБЕРБАНКА РОССИИ г. ИРКУТСК
телефон/факс: 8 (3952) 33-10-46; E-mail: stah.7@mail.ru

Руководителям Общероссийского Народного Фронта в Республике Крым и в г. Севастополе

Уважаемые Друзья!

Причиной обратиться к Вам послужило отсутствие в Крыму полноценной Региональной программы по импортозамещению позволяющей комплексно, быстро и в полном объеме обеспечить рынок витаминной и мясомолочной продукцией местных производителей.

Предлагаю Вам рассмотреть и поддержать реализацию Программы по импортозамещению и занятости ВСЕГО 577 тысячного трудоспособного сельского населения Крыма презентованную «Baikal Green House» Правительству Республики Крым, которая в течение 4-5 лет позволит решить выше названные задачи и не нуждается в бюджетном финансировании.

Хочу обратить Ваше внимание, что в реализации задач по импортозамещению существует один ВАЖНЕЙШИЙ МОМЕНТ: - **Под импортозамещение попала вся сельхозпродукция, требующая только ручного неквалифицированного труда (фрукты, плодоягодные культуры, овощи и выращивание КРС), для чего требуется армия овощеводов и животноводов.**

Для сельхоз хозяйств и фермеров, на которых делается упор по импортозамещению фруктов, овощей и КРС является невыгодной (убыточной) и не конкурентоспособной продукцией, что и привело к развалу сельхоз отрасли в овощеводстве и производстве мясомолочной продукции.

Армия же свободных 577 тыс. селян (185 тыс. семей) Крыма привычных к труду на земле и способных решить задачи по импортозамещению массово покидает свои села и не желает работать на полях сельхоз хозяйств и на фермеров за нищенскую зарплату, потому как за годы «рыночной экономики» приспособились к выживанию и в большинстве случаев собственное ЛПХ единственный источник к существованию их семей и более весомый, чем работа в сельхозпредприятия.

Доводы предложенной «Baikal Green House» Программы, что решение задач по импортозамещению возможно лишь привлечением к реализации программы всех сельских жителей Крыма привычных к труду на земле и кровно заинтересованных трудиться во благо своих семей - НЕОСПОРIMЫ.

Предлагаемый «Baikal Green House» вариант покупки у селян всего выращенного по справедливой оптово-рыночной цене для них идеален и всех устраивает.

Сложившаяся ситуация в овощеводстве и производстве мясомолочной продукции не позволяет решить задачу по импортозамещению существующими методами ведения сельского хозяйства опираясь только на сельхоз предприятия и фермеров.

Все ныне представленные в Правительство Крыма программы и проекты по импортозамещению локальны по объемам и ассортименту, и ориентируются на ведение Сельского хозяйства не оправдавшими себя колхозно-совхозными способами, а потому **являются затратными для бюджета и неконкурентоспособными и НЕРЕАЛЬНЫ без участия в программе всех селян, включая стариков и детей привычных к труду на земле.**

В информации о состоянии агропромышленного комплекса и мерах по обеспечению импортозамещения в области сельского хозяйства подготовленной Комитетом ГД по аграрным вопросам и Министерством Сельского хозяйства РФ нет ответа, **КАКИМИ ЛЮДСКИМИ РЕСУРСАМИ ПЛАНИРУЕТСЯ**

РЕАЛИЗОВАТЬ ЭТИ ФАНТАЗИИ, нет и ответа насколько эта продукция экологически чистая, затратная и конкурентоспособная импортной. В мерах по обеспечению импортозамещения даже не планируется самообеспечение России собственными продуктами.

В итоге выделяемые Правительством РФ бюджетные средства на импортозамещение в Крыму будут потрачены впустую, и на рынок Крыма хлынет поток еще более опасных для здоровья крымчан продуктов из Китая, малоразвитых стран Южной Америки и Африки.

Отказ селян работать в сельхоз организациях и на фермеров за нищенскую зарплату и массовый исход из сел и деревень – это ПРОТЕСТ в защиту оскорбленного собственного человеческого достоинства и итогов их труда.

Проезжая села и деревни на автомобиле или на поезде, мы с вами, всегда и в любую погоду видим старух и детей, умоляющих купить у нас фрукты, овощи, молоко, мясо, ягоды, грибы.

Это не бизнес – это способ выживания их семей через унижение перед нашим сытым равнодушием.

Вернуть селянам России собственное человеческое достоинство и возможность заниматься привычным для них трудом во благо России и собственных семей может только Президент России В.В. Путин – наша гражданская обязанность независимо от нашей с вами партийной и религиозной принадлежности помочь ему в этом.

Уверен, что ознакомившись с идеологией программы, найду в Общероссийском Народном Фронте в Республике Крым активных сторонников предложенной Программы по импортозамещению и занятости ВСЕХ 576 тыс. трудоспособных селян Крыма во благо их семей и жителей Крыма.

Надеюсь, что у членов ОНФ в Республике Крым хватит мужества и достоинства защитить наших детей и внуков от импортной отравы, довести Программу по импортозамещению и занятости ВСЕГО сельского населения Крыма и России до Правительства Крыма, Центрального руководства ОНФ в России и Президента России В.В. Путина.

С уважением,
Генеральный директор
ООО «Baikal Green House»

г. Иркутск, ул. Байкальская 320/2 - 6
8 983 6961 672; 8 914 9099 178
stah.7@mail.ru

17.12.2014



А.В. Хлановский

Пояснительная записка

Введенные США и странами Евросоюза экономические санкции против России, вынудили Президента РФ В.В. Путина принять ответные меры по запрету ввоза в страну фруктов, овощей и мясомолочной продукции.

Абсолютно правильное решение потому как «импортные витамины» и «импортная мясомолочная продукция» выращенная на антибиотиках и ускорителях роста представляют серьезную угрозу здоровью нации и опасность генной мутации наших с Вами потомков.

По сути, Президент России своим решением пресек тотальный биотерроризм в отношении россиян и ориентировал сельское хозяйство РФ на импортозамещение.

Предложенная «Baikal Green House» Программа по импортозамещению в дар Правительству Республики Крым является единственно-реальной и **способной на 100% в полном объеме комплексно** решить поставленные перед Сельхоз отраслью Крыма задачи по импортозамещению максимум в течение пяти лет **без затрат Федерального бюджета**.

Программа по импортозамещению позволяет занять и обеспечить работой с достойным для семьи доходом ВСЕХ 577 тыс. селян (185 тыс. семей) РК способных и привычных к труду на земле и обеспечить не только 1222 тыс. горожан Крыма экологически чистыми фруктами, овощами, мясомолочной и дикорастущей продукцией, но и стать первым в России производителем экологически чистой продукции.

В многовековой истории Руси ведение сельского хозяйства всегда считалось выгодным и прибыльным независимо от географического и климатического расположения сельхозугодий.

В первую очередь это касалось выращивания разнообразного ассортимента «витаминной» продукции - фруктов, овощей, содержания мясомолочного КРС, различной домашней живности и традиционного сбора в тайге (лесу) природных «витаминов-дикоросов» - ягоды, грибы, лекарственные и съедобные растения, ежегодно восполняемых природой, позволяющими иметь россиянам отменное здоровье.

В Крыму, как и в России в целом, экологически чистая продукция выращивается только на ЛПХ и произрастает в тайге (лесу), и имеет неограниченный спрос на российском и мировом рынках.

Предлагаемая нами технология переработки скоропортящейся продукции в сублиматы (более известной как пища космонавтов) по качеству и рентабельности произведенной продукции не имеет конкурентов не только в России, но и за рубежом.

Технология переработки позволяет перерабатывать все сельхоз сырье, не зависимо от внешнего вида (неказистые внешне овощи, подмятые ягоды, нестандартные по размеру грибы), что фактически увеличивает объем выращенных овощей на 25-30% и в 2-3 раза собранных «дикоросов».

Единственным критерием приемки сырья у населения является его качество и экологичность.

Для контроля качества сырья все приемные пункты сырья будут обеспечены экотестерами SOEKS.

Справка: Нитрат-тестер "СОЭКС" предназначен для оценки (экспресс-анализа) количественного содержания нитратов в овощах, грибах, ягодах, в свежем мясе, в продуктах, применяемых для питания детей, а так же для оценки уровня радиоактивного фона и обнаружения предметов, продуктов питания, зараженных радиоактивными элементами.

Более полный (развернутый) анализ поступившего на завод сырья и произведенной продукции будет производиться заводской лабораторией.

Высокая рентабельность производства сублиматов обусловлена простотой непрерывного технологического процесса с применением высокотехнологичного оборудования, длительным сроком хранения сублиматов (от двух до 5 лет), отсутствием дорогостоящих в обслуживании и содержанию специальных складов (холодильников) для готовой продукции, малым весом готовой продукции (в 7-12 раз легче исходного сырья), переработкой всего выращенного и сданного сырья, в том числе не стандартного по внешнему виду.

Более сложной по технологии производства, условиям хранения и транспортировкой, а потому менее рентабельным является производство продукции шоковой заморозки и свежей охлажденной продукции, которая производится из тщательно отобранного по внешнему виду сырью (листик к листику, ягодка к ягодке, грибок к грибку).

Объем производства продукции шоковой заморозки и свежей охлажденной будет производиться под заказ розничных сетей Крыма и Регионов России, под объемы обеспечения комбинатов питания

Госучреждений РК (дошкольные, школьные, студенческие, медицинские, воинские) и контракты с зарубежными потребителями.

Вся производимая продукция не только экологически чистая, но соответствует условиям Кошерной сертификации, что увеличит как спрос, так и стоимость реализуемой продукции за рубежом как минимум в 2-3 раза.

Зарубежный рынок определен. Минимальная годовая потребность Ю. Кореи в экологически чистой продукции составляет 200-250 млн. долларов, Германии 70-80 млн. евро, Израиля 160-200 млн. шекелей, Кошерная розничная сеть Москвы и С-Петербурга 700-750 млн. рублей.

ВАЖНЕЙШИМ МЕРОПРИЯТИЕМ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПОДВОРОВЫЙ ОПРОС СЕЛЯН и ориентирование производства продукции по импортозамещению на полученные от опроса объемы и ассортимент.

Более высоких объемов в Крыму не добиться, потому как на ЛПХ самая высокая урожайность (в 5-10 раз выше, чем у сельхозпредприятий) и добросовестное отношение к собственному труду.

ПОДВОРОВЫЙ ОПРОС СЕЛЯН самый сложный этап в реализации предлагаемой нами Региональной программы по импортозамещению, и без административного ресурса, помощи партий и общественных и религиозных организаций чрезвычайно сложен.

Только имея достоверные данные о людских ресурсах проявивших желаниях принять участие в программе импортозамещения, о размерах их ЛПХ, ассортименте и возможных объемах выращивания фруктов, плодоягодной, овощной продукции, возможного количества содержания КРС и прочей живности, позволит рационально спланировать размещение пунктов приема выращенного и собранного в лесах сельхоз сырья по всей территории Крыма.

Наличие информации о том, что и где из фруктов и овощей лучше произрастает, позволит Правительству Крыма регулировать рынок выращивания востребованного населением ассортимента и объемов овощей, а промышленный сбор и переработка «дикоросов» дополнит и разнообразит продуктовый ассортимент населения Крыма, и составит достойную конкуренцию импортным фруктам.

Предприятия по производству сублиматоров, продукции шоковой заморозки и охлажденной продукции целесообразно размещать в моногородах и крупных поселках, где имеется переизбыток рабочего персонала (от 100 человек и более) привычного к сменной работе и наличие инженерных сетей (свет, вода, канализация).

Организационно-технические вопросы производства по технологии и оборудованию «Baikal Green House» решены полностью. С получением одобрения ПРОГРАММЕ со стороны Главы Республики Крыма и наличию данных ПОДВОРОВОГО ОПРОСА ко мне в Иркутск в течение недели приедет представитель немецкой фирмы для детальной комплектации оборудования под конкретные виды и объемы перерабатываемого сырья.

ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР на производство установок по производству сублимированной продукции у меня на руках. Производитель оборудования Украина (Харьков) с которой возможны форс-мажорные обстоятельства.

В Крыму на одном из действующих металлообрабатывающих предприятиях предполагается организовать компактное производство установок сублимирования и нестандартного оборудования.

Полученные объемы по ПОДВОРОВОМУ ОПРОСУ, плюс объемы сельхозпредприятий – это максимально-возможный объемный и ассортиментный ресурсный потенциал Республики Крым по импортозамещению.

На основании полученной информации Правительству Крыма в течение месяца будет представлен Бизнес-Проект с привязками производств и пунктов приема сырья в конкретных селах и поселках, с реальными экономическими показателями по производству овощной, «дикорастущей» и мясомолочной продукции, показатели по доходам населения, налогам, количеству задействованных в кластере сельского населения и прочее....

Сельхоз кластер должен рассматриваться как Президентская Региональная Программа по импортозамещению плодоягодной, овощной, мясомолочной продукции, развития промышленного сбора и переработки природных витаминов - «дикоросов» и занятости ВСЕХ 185 тыс. семей сельского населения Крыма.

Понимаю, что сложно в коротком письме перечислить достоинства и возможности столь масштабного социально-значимого, и экономически выгодного для Крыма и страны проекта.

Идеология и технология производства продукции в проекте «Baikal Green House», проработаны пошагово по всей технологической цепочке до мельчайших деталей, включая мотивацию населения к

выращиванию (сбору) сырья, его переработку и реализацию, но есть множество нюансов, которые сложно изложить в письме. На любой возникший у Вас вопрос готов аргументированно ответить в любое время суток.

Сельскохозяйственный кластер получил высокую оценку ученых - доктора с/х наук, профессора, заведующего лабораторией физиологии продуктивности растений СИФИБР СО РАН Ю.Ф. Палкина и Академика РАН Советника РАН М.И. Кузьмина.

Программа по импортозамещению не является конкурентом сельхозпредприятиям и фермерским хозяйствам Крыма занимающимися массовым производством зерновых, бобовых, масленичных и прочих культур, животноводством, в которых не используется ручной (неквалифицированный труд), влияющий на высокую себестоимость и итоги производства продукции.

К сожалению, объемы и ассортимент продукции отраженной в показателях «достижений» Минсельхозов попавшей под импортозамещение (фрукты, овощи, молоко, мясо КРС) скрыты под универсальной фразой **«произведено в хозяйствах всех категорий»**, не позволяют увидеть, что на 100 единиц (тонн, литров) продукции на долю сельхозпредприятий (на которые делается упор в импортозамещении) приходится не более 10-15% показанной в отчетах продукции, а 85-90% продукции приходится на долю личных подсобных хозяйств (ЛПХ) выращиваемой селянами для личного употребления.

Если сказать проще, то 577 тыс. способных к труду на земле селян Крыма обеспечивают фруктами, овощами, молоком и мясом только свои семьи (185 тыс. семей) в которых проживает 741 тыс. селян Крыма. Причем продукция ЛПХ зачастую является основным источником существования сельской семьи.

Выращивать большие объемы овощей, молока и мяса КРС нет смысла – некому и негде продать.

1222 тыс. горожан Крыма обеспечены фруктами, овощами производимыми сельхозпредприятиями Крыма на 10-15%.

85-90% рациона витаминной продукции горожан Крыма составляет импортная продукция в большинстве своем опасная для здоровья.

Убедиться в правоте вышесказанного просто. Достаточно посетить любой ближайший Супермаркет и попросить у руководства распечатку ВСЕГО ассортимента фруктовой, овощной, дикорастущей продукции, включая консервированную и замороженную продукцию с указанием производителя этой продукции.

Ассортимент и процент наличия продукции сельхозпроизводителей Крыма на полках Супермаркетов будет самой достоверной оценкой состоянию дел в Сельском хозяйстве Крыма и весомым аргументом в поддержку предложенной Программе по импортозамещению в Крыму.

К тому же витаминную продукцию производимую сельхозпредприятиями Крыма нельзя считать экологически чистой, так как при выращивании овощей в отличие от овощей, произведенных на ЛПХ, применяется химическая прополка и химические удобрения.

Даже если закрыть глаза на факт, что овощи сельхозпредприятий Крыма по качеству мало чем отличаются от импортных и имеют скучный ассортимент, то для обеспечения городского населения Крыма овощами выращенными сельхозпредприятиями (на которые делается упор в импортозамещении) необходимо как минимум увеличить производство фруктов и овощей в 10 раз, что абсолютно не реально.

С учетом урожайности овощей выращенных на полях сельхозпредприятий (в 5-10 раз ниже, чем на ЛПХ) в сельхозпредприятия Крыма потребуется пригласить на работу 500 тыс. иностранных овощеводов.

По оценке «Baikal Green House» результаты на реализацию программы по импортозамещению и занятости ВСЕГО сельского населения Крыма (пессимистический прогноз) выглядят следующим образом:

Источник финансирования программы - поэтапный банковский возвратный кредит.

Окупаемость Программы – 4,5 года.

	Всего тыс. чел.	Город тыс. чел.	Село тыс. чел.	Сельское население способное к труду на земле тыс. чел.	Семей тыс. чел.	Стоимость возвратных средств на реализацию всего проекта млрд. руб.	Налог на прибыль млрд. руб.	НДС млрд. руб.	Чистая прибыль проекта млрд. руб. в год	Произведено тыс. тонн
Крымский федеральный округ	1963	1222	741	577	185	11,585	5,893	6,510	23,573	556

Примечание: Стоимость затрат на создание производств по импортозамещению и возможные объемы сельхозпродукции произведенные сельским населением даны в первом приближении с пессимистическим прогнозом. Стоимость создания одного рабочего места на селе составляет менее 20 тыс. рублей, что в три раза ниже нормативных показателей в РФ.

Скажу больше, производимая на ЛПХ продукция конкурентна любой импортной и завозной, потому как себестоимость ее складывается только из прямых затрат на покупку семян и транспортных расходов для ее реализации.

Труд селян во благо семьи, детей и внуков – это естественная потребность россиян не оцениваемая в деньгах.

Справка: - В информации о состоянии агропромышленного комплекса и мерах по обеспечению импортозамещения в отрасли сельского хозяйства подготовленной Комитетом ГД по аграрным вопросам и Министерством Сельского хозяйства РФ нет ответа, КАКИМИ ЛЮДСКИМИ РЕСУРСАМИ ПЛАНИРУЕТСЯ РЕАЛИЗОВАТЬ ЭТИ ПРОЕКТЫ, нет и ответа насколько эта продукция экологически чистая, затратная и конкурентоспособная импортной.

В мерах по обеспечению импортозамещения даже не планируется самообеспечение России собственными продуктами.

Это тупиковый подход к решению задач по импортозамещению и развитию сельского хозяйства.

Российские Крестьяне должны кормить Население России и приносить в казну страны доходы, а не содержаться за счет бюджета.

Бюджет России должен тратиться на Российские социальные программы, а не на развитие Сельского хозяйства иностранных государств.

С уважением,
Генеральный директор
ООО «Baikal Green House»

А.В. Хлановский

г. Иркутск, ул. Байкальская 320/2 - 6
8 983 6961 672; 8 914 9099 178
stah.7@mail.ru

17.12.2014





Общество с ограниченной ответственностью ООО "БайкалГринХаус"
юр. адрес: Россия, 664050, г. Иркутск, ул. Дыбовского, 8/1, 66; почт. адрес: Россия, 664025, г. Иркутск, ул. Полины Осипенко 6/1
ИНН: 3811162939; КПП: 381101001; ОГРН: 1123850050213; р/с: 407 028 100 183 500 281 14; кор/счет: 301 018 109 000 000 006 07
банк: БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК СБЕРБАНКА РОССИИ г. ИРКУТСК
телефон/факс: 8 (3952) 33-10-46; E-mail: stah.7@mail.ru

**Главе Республики Крым
Аксёнову Сергею Валерьевичу**

Уважаемый Сергей Валерьевич!

ООО «Baikal Green House» создало уникальный Сельскохозяйственный кластер - Программу по импортозамещению и занятости ВСЕГО трудоспособного сельского населения России, которая может быть успешно реализована в Республике Крым.

Прошу принять созданную нами Программу в дар Правительству Республики Крым во благо и процветание народов Крыма и России.

С уважением,
Генеральный директор
ООО «Baikal Green House»

г. Иркутск, ул. Байкальская 320/2 - 6
8 983 6961 672; 8 914 9099 178
stah.7@mail.ru

17.12.2014



A.V. Хлановский