



Документ №: АВ-St-01

Дата первого
выпуска:15.01.2016

Версия:07

Дата редакции:

Башак Органический Стандарт

Başak Ekolojik Ürünler Control ve Sertifikasyon
Hizmetleri Tic. ООО Шти.
Чинарлинский район. Шехит Полис, улица Фетхи
Секин. №:3/1006 Конак -ИЗМИР- ТУРЦИЯ
0(232) 892 44 45- 0 (537) 597 2916
ФАКС: 0(232) 892 44 45

ОРГАНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ
BAŞAK EKOLOJİK URÜNLER CONTROL VE SERTİFİKASYON HİZMETLERİ LTD. ŞTİ

BAŞAK EKOLOJİK URÜNLER CONTROL VE SERTİFİKASYON HİZMETLERİ LTD. ŞTİ. ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ СТРАН, НЕ
ВХОДЯЩИХ В ЕС

Органический Стандарт эквивалентности

AB St01 БАСАК ОРГАНИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ

Первый выпуск Дата : 15.01.2016 Редакция:07 – Редакция Дата : 03.01.2022

На основе

Совет Регламент (ЕС) № 834/2007 от 28 июня 2007 г.: РЕГЛАМЕНТ СОВЕТА (ЕС) № 834/2007 от 28 июня 2007 г. по органическим производству и маркировка органических продукты и отмена Регламент (ЕЭС) № 2092/91.

Комиссия Регламент (ЕС) № 889/2008 от 5 сентября 2008 г. РЕГЛАМЕНТ КОМИССИИ (ЕС) № 889/2008 от 5 сентября 2008 г. вниз подробный правила для тот осуществление Совета Регламент (ЕС) № 834/2007 об органических производство и маркировка органических продукты с внимание к органический производство , маркировка и контроль

Комиссия Реализация Регламент (ЕС) 2021/2325 , устанавливающий в соответствии с к Регламент (ЕС) 2018/848 Европейский Парламент и Совет , список третьих страны и тот список контроля власти и контроль тела что иметь был признанный под Статья 33(2) и (3) Совета Регламент (ЕС) № 834/2007 для тот цель импорта органический продукты в тот Союз

Измененный к

- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 967/2008 от 29 сентября 2008 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) №1254/2008 от 15 декабря 2008 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 710/2009 от 5 августа 2009 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 271/2010 от 24 марта 2010 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 344/2011 от 8 апреля 2011 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 426/2011 от 2 мая 2011 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 126/2012 от 14 февраля 2012 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 203/2012 от 8 марта 2012 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 505/2012 от 14 июня 2012 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 392/2013 от 29 апреля 2013 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 1030/2013 от 24 октября 2013 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 1364/2013 от 17 декабря 2013 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 354/2014 от 9 апреля 2014 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 836/2014 от 31 июля 2014 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) № 1358/2014 от 18 декабря 2014 г.
- ▶ Документ « Кодекс Алиментариус - Органическая еда»
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) 2016/673 от 29 апреля 2016 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) 2016/1842 от 14 октября 2016 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) 2017/2273 от 8 декабря 2017 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) 2018/1584 от 22 октября 2018 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) 2019/2164 от 17 декабря 2019 г.
- ▶ Комиссия Регламент (ЕС) 2021/181 от 15 февраля 2021 г.

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

Введение

Этот СТАНДАРТ был созданный для Başak Ekolojik Ürünler Kontrol ve Sertifikasyon Hizmetleri Ltd. Эквивалент настоящего стандарта инспекция и практики сертификации был указанный на основе Регламента ЕС (ЕС) № 834/2007, (ЕС) № 889/2008 и тот Положение об органическом Сельское хозяйство Принципы и Практика в Турции. Этот стандарт есть стандарт который подготовлен для тот предприятия из Европы Союз , желаю быть проверенным и проверенный как за тот ЕС Нормативно-правовые акты (ЕС) № 834/2007 и (ЕС) № 889/2008. Этот стандартный набор для тот правила который являются необходимый для органический производство и сертифицированный эквивалент к тот правила АБ нормативно-правовые акты .

Органический Стандартный из Башак Экологик Юрюнлер Контроль ве Сертификация Хизметлери ООО Собирает условия и положения правил ЕС по органическому сертификация продукции и адаптироваться и использовать их для тот практики / приложения в третьем страны который являются не член состояния .

Этот стандартный включает правила ЕС и условия с внимание к инспекция и система сертификации который находится на уровень / эквивалент критериям ЕС который отсутствуют в странах , не являющихся членами состояния и являются основанное на наличии определенных административный структуры в членстве состояния . Язык органического стандарта компании Başak Ekolojik Ürünler Kontrol ve Sertifikasyon Hizmetleri Ltd. управляемый к тот язык правил ЕС . В этот стандарт , не только тот эквивалент условия к выполнить Европейский Союза требование являются основанный на на, но также это является также указано Как эквивалентность к тот вариации с внимание к органический производство в странах, не являющихся членами государства обеспечено .

Başak Ekolojik Ürünler Kontrol ve Sertifikasyon Hizmetleri Ltd. Şti. взял в рассмотрение Комиссия регулирование ((ЕС) № 889/2008 прокладка вниз подробный правила для осуществление Совета Регламент (ЕС) № 834/2007, в то время как создание его собственный Органический Стандартный под тот основа из Регулирование из Турция о тот принципы и практики из органический сельское хозяйство и Кодекс Алиментариус в порядке к способствовать Международный сотрудничество и торговля . Башак Органический Стандарт также включает Регламент ЕС и все приложения к нему модификации .

Башак адаптируется Органический Стандартный так что (ЕС) № 834/2007 и (ЕС) № 889/2008 может быть реализован в третий страны ВОЗ являются нет член из Европейский Союз . В некоторый ситуации , это идентифицирует эквивалент положения что являются заявил к быть реализовано согласно Пункт 33 CE 834/2007. Это идентифицировано с тот буква «Е» в столбец « Совместимость (U) / Эквивалент (E)» в каждом страница стандарт . разделы что являются обозначенные как «С» в органическом стандарте BAŞAK , совместимый в каждый способ . Когда это является идентифицированный как «Е» эквивалент , это означает Башак Органический стандартный является эквивалент с Регламентом ЕС . Когда есть эквивалентность и Башак Органик стандартный и ЕС органическое нормативно-правовые акты не полностью совместимо , это было определенный с правила какой из точки являются приемлемый и который точки нуждаться обращаться по порядку к достигать эквивалентность . Башак считает что не только совместимый продукты , но и эквивалент продукты должен встретиться все цели органического производство . Что касается аккредитация требования , Политика ЕА касательно Европейский Аккредитация EA-3/12 M: 2013 Органик Сертификация продукции Аккредитация предоставил .

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Ваşак Екологик Ürünлер Конт. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Ваşак Екологик

ГЛАВЫ	БАСАК ОРГАНИК СТАНДАРТ НЕТ	НАИМЕНОВАНИЕ СТАТЬИ / НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА	СТРАНИЦА
	-	Введение	
я	-	Индекс	
II	-	БАСАК Органик Стандарты Редакция Список	
III		База и Введение	
III	СТАТЬЯ 1-2-3	Пункт 1: Цели и Определения Пункт 2: Область применения Пункт 3 : Цель Органический Производство	
III	СТАТЬЯ 4	Принципы органического Производство	
III	СТАТЬЯ 5	Общие правила производства	
III	СТАТЬЯ 6	Ферма / Сельское хозяйство Оператор Производство	
III	СТАТЬЯ 7	Производство пищевых продуктов	
III	СТАТЬЯ 8	Обработанный кормить производство выходит за рамки	
III	СТАТЬЯ 9	Маркировка	
III	СТАТЬЯ 10	Рекорды Хранение с тот Оператора Ответственность	
IV		Приложения (с I по XIV)	
V		Приложение XV: Эквивалент Статьи Başak Ekolojik's Органический стандарт с Органический Сельское хозяйство Регулирование Европейской Союз и их оправдания	

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение I	Удобрения , Почва Улучшители и Питательные вещества Направленный к Статье 6.4.2.1	
Приложение II	Пестициды — Растение защита продукты переданный в статьях 6.5 и 6.5.1	
Приложение III	Минимальная поверхность области в помещении и на открытом воздухе и другой характеристики жилья в г. другой разновидность и виды производства переданный в статье 6.7.2.7	
Приложение IV	Максимальное количество животных на Гектар , как указано в статье 6.7.2.1(2)	
Приложение V	Кормить Материалы , указанные в статье 6.7.4.4 (a), (b) и (c)	
Приложение VI	Кормить Добавки и Животное Питание Вещества , указанные в статье 6.7.4.4 (d)	
Приложение VII	Очистка и Дезинфекция Продукты , указанные в статье 6.7.5.1 (4)	
Приложение VIII	Обработанный Органические продукты питания, Дрожжи и Дрожжи Продукты для использования в Производство определенных Продукты и Вещества , указанные в статье 7.4.1 (1) (a)	
Приложение VIII a	Авторизованный Материалы к Сектор органического вина , как указано в статье 7.6.	
Приложение IX	Материалы что Произведено к Органический Сельскохозяйственный Источник Материалы , указанные в статье 7.4.2 .	
Приложение X	Продукты и вещества используется в сельском хозяйстве и критерии для их авторизация	
Приложение XI	Логотип и Код Число	
Приложение XII	Модель документального фильма доказательство к тот оператор согласно к Статье 29(1) Регламент (EC) № 834/2007 указан в Статье 68 Регламента (EC) № 889/2008	
Приложение XIII	Модельный продавец Декларация , указанная в статье 5.3 (3)	
Приложение XIV	Определения	

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

Приложение XV	Эквивалент Статьи Başak Ekolojik's Органический стандарт с Органический Сельское хозяйство Регулирование Европейской Союз и их оправдания	
---------------	---	--

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

№ 834 = Регламент ЕС (ЕС) № 834/2007; 889 = Регламент ЕС (ЕС) № 889/2008 ² С = соответствует ; Е = эквивалент постановлениям ЕС

1	Цели и Определения		1	2
	Настоящий стандарт предусматривает с внимание к тот Постановление № 834/2007 , основа для тот устойчивый развитие органических производство пока обеспечение тот эффективный функционирование внутренний рынок, гарантирующий справедливый конкуренция , обеспечение потребитель уверенность и защита потребитель интересы . Это устанавливает общий цели и принципы к подкреплять тот изложенные правила под этот Регулирование касательно : (a) все этапы производства , подготовка и распространение органических продукты и их контроль ; (b) тот использование показаний ссылаясь к органический производство в маркировке и реклама .	пре ф туз	834- Иск ус ст во . 1	С
1.1	Определения			

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

<p>Для тот цели этого стандарт , следующий определения должен применять :</p> <p>a) ' неорганический / традиционный : средство не получено или связанный к продукты изготовлено в соответствии эквивалентен органическому стандарту Basak к правила (ЕС) № 889/2008 и 834/2007</p> <p>b) ' Ветеринария лекарственный продукты ': средства продукты , как определено в Статье 1(2) Директивы 2001/82/ЕС Европейский Парламент и тот Совет касательно тот Сообщество код относящийся к ветеринарный лекарственный продукт</p> <p>c) ' импортер ': означает тот естественный или юридическое лицо в пределах тот сообщество ВОЗ представляет партию для выпускать для бесплатно обращение в тот сообщество , либо лично , либо через представитель</p> <p>d) ' первый получатель ': означает тот естественный или юридический человек к кому тот импортированный партия доставляется и ВОЗ воля получить это за дальше подготовка и / или маркетинг</p> <p>e) « Оператор » означает тот естественный или юридические лица ответственный для обеспечение что тот требования этого Регулирование встречаются внутри тот органический бизнес под их контроль</p> <p>f) « держать » означает все тот производство единицы управляемый под единым управление для тот цель производства сельскохозяйственный продукты</p> <p>g) ' производство единица ': означает все ресурсы быть использованным для производства сектор такие как производство помещение , земля участки , пастбища , открытые воздух территории , скот здания , помещение для тот хранение урожая , урожай продукты , животные продукты , сырые материалы и любой другой вход относящийся к делу для этот специфический производство сектор</p> <p>h) гидропоника производство ': означает тот метод из растут растения , с их корнеплоды в а минеральное питательное вещество решение или в инертном состоянии среда , такая как перлит, гравий или минеральная вата к какое питательное вещество решение добавлен</p> <p>i) ' Ветеринария лечение ': означает все курсы лечения или профилактический уход снова один появление специфического болезнь</p> <p>j) ' в преобразовании кормовые туфы ': означает корма произведено в течение тот преобразование период к органический производство , с тот исключение из те собранный в тот 12 мотыльки следующий тот начало преобразование , как указано в Статье 17 (1)(a) Регламента (ЕС) 834/2007</p> <p>к) ' конверсия ' означает тот переход от нет органический к органический сельское хозяйство в пределах а данный период времени, в течение который тот положения касательно тот органический производство иметь был применяемый</p> <p>l) « маркировка » означает любой термины , слова , подробности , торговля знаки , торговая марка , изображение иметь значение или символ относящийся к и размещается на любом упаковка , документ , уведомление , этикетка , доска , кольцо или воротник сопровождающий или ссылаясь к продукт</p> <p>m) « орган контроля » означает независимый частный третий вечеринка несущий вне инспекция и сертификация в область органики производство в соответствии с тот положения , изложенные под этот регулирование ; это должен также включать , где соответствующий , тот соответствующий тело из третий страна или тот соответствующий орган , действующий в третьем страна</p> <p>n) ' органический производство ' означает тот использование производство метод совместимый с тот правила созданный в этом Регулирование вообще этапы производства , подготовка и распределение</p> <p>o) Руководитель / Инспектор : Контроль организация или учреждение имя, к проверять тот реализация каждого этап согласно к тот нормативно-правовые акты для органический производство , натуральный</p>			
---	--	--	--

	<p>человек уполномоченный к тот Министерство .</p> <p>p) ' контроль файл' означает все тот информация и документы передано , для тот цели из тот контроль система , к тот контроль власти из тот Член Состояние или к контроль власти и контроль тела оператором предмет к тот контроль система , как указано в статье 28 Регламента (EC) Нет 834/2007, включая все тот относящийся к делу информация и документы относящийся к что оператор или тот деятельность этого оператор держал к компетентный власти , контроль власти и контроль тела , с тот исключение информации или документы что иметь нет опираясь на деятельность контроль система</p> <p>q) ' Сохранение ' означает любой действие , другой от сельское хозяйство и сбор урожая , что является унесенный вне на продукты , но какие не квалифицируется как обработка , как определено ниже и в пункте (n) Статьи 2(1) Регламента (EC) № 852/2004 Европейский Парламент и Совет и без учета упаковка или маркировка продукт</p> <p>r) « Обработка » означает любой действие переданный в пункт (m) Статьи 2(1) Регламента (EC) № 852/2004 , включая тот употребление веществ переданный в Статье 19 (2)(b) Регламента (EC) № 834/2007. Упаковка или маркировка операции не рассматривается как обработка . (m) означает любой действие что существенно изменяет тот исходный продукт , в том числе нагрев , копчение , посол , созревание , сушка , маринование , экстракция , экструзия . или их комбинация процессы .</p> <p>s) « необработанный » означает необработанный , используемый в определение необработанного продукты, указанные в пункте (n) Статьи 2(1) Регламента (EC) № 852/2004 Европейский Парламент и Совет , независимо от упаковки или маркировка операции . (n) продукты питания что не подверглись обработка и включает продукты что иметь был разделенный , разделенный , отделенный , нарезанный ломтиками , очищенный от костей , фарш , очищенный от шкуры , молотый , нарезанный , очищенный , обрезанный , очищенный от шелухи , измельченный , охлажденный , замороженный , глубокозамороженный или оттаявший .</p> <p>t) ' Обработанный означает обработанный как использовал в тот определение из обработанный продукты в точка (o) Статьи 2(1) Регламента (EC) № 852/2004, независимо от упаковки или маркировка операции . (o) означает продовольственные товары в результате от тот обработка необработанного продукты . Эти продукты может содержать ингредиенты что являются необходимый для их производство или к давать их специфический характеристики .</p> <p>u) TP = Республика Турция</p> <p>v) Искусство. "=" Статья</p> <p>w) Başak Organic Standard = Başak Ekolojik Ürünler Kontrol ve Sertifikasyon Hizmetleri Ltd. Şti. для операторы в странах , не входящих в ЕС страны</p>			
--	---	--	--	--

2	Объем	Кодекс питания е арус		
2.1	Настоящий стандарт должен применять к тот следующий продукты происходящий от сельское хозяйство , в том числе аквакультура , где такой продукты являются размещены на рынке или являются намеревался быть размещен на рынок : (а) живой или необработанный сельскохозяйственный продукты ; (б) обработанный сельскохозяйственный продукты для использовать в пищу ; (в) корм ; (г) вегетативный размножение материал и семена для выращивание . продукты охоты и рыбалка в дикой природе животные не должны рассматриваться как органические производство .	Иску сств о. 1,2	834-Иску сств о. 1	С
2.2	Этот стандартный с внимание к Статья 2.1 продукты в производство , обработка и распределение из участие в любых мероприятиях этап должен применять к все операторы . Однако масса кейтеринг операции не подлежат к этот стандарт .	Иску сств о. 1,2	834-Иску сств о. 1	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Ваşак Екологик Ürünler Конт. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Ваşак Екологик

2.3	Эти стандарты , в том числе законодательство о пищевых продуктах и животное питание , производство , приготовление , маркетинг , национальный или международно -правовая база для тот положения управляющий тот маркировка и контроль будет реализовано в странах снаружи тот Европейский Союз и в Турции	Иску сств о. 1,2	834-Иску сств о. 1	С
2.4	Импорт продукции в страны ЕС предоставление эквивалент гарантии			
	<p>Продукт импортированный из третьего страна может также размещаться на Общественный рынок как органический</p> <p>предоставил что :</p> <p>(а) продукт был произведено в соответствии с производство правила эквивалент к те переданный в Разделы III (Производство правила) и IV (Маркировка);</p> <p>(б) операторы иметь был предмет к контроль меры эквивалента эффективность к те переданный в Раздел V (Управление) и такой контроль меры иметь был постоянно и эффективно применяемый ;</p> <p>(с) операторы вообще этапы производства , подготовка и распространение в третий страна иметь поданный их деятельность для контроля система признан в соответствии с пункт 2 или к контроль власть или орган контроля , признанный в соответствии с пункт 3;</p> <p>(г) продукт покрыт по акту осмотра изданный к тот компетентный власти , контроль власти или контроль органы третий страна признан в соответствии с пункт 2 или к а контроль власть или орган контроля , признанный в соответствии с пункт 3, который подтверждает что тот продукт удовлетворяет тот условия , изложенные в настоящем параграф .</p>		834-Иску сство . 33	
3	Цель органического Производство			
	<p>Статьи 3 и 4 о цели и принципы содержится / принципы сами себя не являются стандартными , а рамки для тот выполнение из все будущее требования и может быть использовал как а ссылка точка</p> <p>когда интерпретация вопросы возникать</p> <p>Органический производство должен преследовать тот следующие общие цели :</p> <p>а) создать устойчивую управление система для сельское хозяйство что :</p> <p>(я) уважает природа системы и циклы и поддерживает и усиливает тот здоровье почвы , воды , растения и животные и тот баланс между их ;</p> <p>(ii) способствует к высокому уровень биологического разнообразие ;</p> <p>(iii) делает ответственный использование энергии и тот естественный ресурсы , такие как вода , почва , органические иметь значение и воздух ;</p> <p>(iv) уважает высокий животное благосостояние стандарты и в частности встречается виды животных поведенческий потребности ;</p> <p>б) стремиться производить продукты высокого качество ;</p> <p>(с) нацелены на создание широкого разнообразие продуктов питания и другой сельскохозяйственный продукты что отвечать к потребители ' требовать для товары произведено к тот использовать из процессы что делать нет вред тот среда , человек здоровье , растение здоровье или животное здоровье и благосостояние .</p>	1/1	834-Иску сств о. 3	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

4	Принципы органического Производство			
4.1	<p>Органический производство должно основываться на следующий принципы :</p> <p>(а) соответствующий дизайн и управление биологическим процессу на основе экологического системы с использованием естественный Ресурсы который являются внутренни к тот система к методы что :</p> <p>(i) использовать жизнь организмы и механический производство методы ;</p> <p>(ii) упражняться земельный обрезать выращивание и домашний скот производство или упражняться аквакультура который соответствует с тот принцип устойчивого эксплуатация рыболовство ;</p> <p>(iii) исключать тот использование ГМО и продукты произведено от или к ГМО с тот исключение ветеринарный лекарственный продукты ;</p> <p>(iv) являются основанный на на риск оценка , и тот использовать из предупредительный и профилактический меры , когда соответствующий ;</p> <p>(б) ограничение использование внешних входы . Где внешний входы являются необходимый или тот соответствующий управление практики и методы переданный в пункте (а) не существует , эти будет ограничено к :</p> <p>(i) входы от органический производство ;</p> <p>(ii) естественный или естественного происхождения вещества ;</p> <p>(iii) низкий растворимость минерала удобрения ;</p> <p>(с) строгий ограничение использование химических синтезированных входы к исключительный случаи эти существование :</p> <p>(i) где тот соответствующий управление практики не существует ; и</p> <p>(ii) тот внешний входы переданный в пункте (б) отсутствуют на рынке ; или</p> <p>(iii) где тот использование внешних входы переданный пункту (б) способствует к неприемлемо относящийся к окружающей среде воздействия ;</p> <p>(г) адаптация , где необходимо , и в пределах тот рамки этого Регламент правила органики производство принимая учет санитарного статус , региональный различия в климате и местный условия , этапы развития и специфический земледелие практики .</p>	Безу мны й . 1,2	834- Ст.4	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третьей стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

4.2	Специфический принципы применимый к сельское хозяйство			
	<p>В добавление к тот общий принципы , изложенные в статье 4 , органическое сельское хозяйство должно основываться на следующий специфический принципы :</p> <p>(а) обслуживание и улучшение жизни почвы и естественный земля плодородие , почва стабильность и земля биоразнообразии предотвращение и борьба земля уплотнение и земля эрозия , -и тот питание растения в первую очередь через тот земля экосистема ;</p> <p>(б) минимизация использование невозобновляемых Ресурсы и вне фермы входы ;</p> <p>(с) переработка отходов и побочные продукты растения и животное происхождение как вход в растение и домашний скот производство ;</p> <p>(г) взятие счет местный или региональный экологический баланс когда принимая производство решения ;</p> <p>(е) содержание животного здоровье к обнадеживающий тот естественный иммунологический защита животное , а также выбор подходящего породы и земледелие практики ;</p> <p>(е) техническое обслуживание завода здоровье к профилактический меры , такие как выбор подходящего разновидность и сорта устойчивый к вредители и заболевания , соответствующие обрезать вращения , механические и физический методы и тот защита природных враги вредителей ;</p> <p>(г) практика адаптированного к сайту и земельный домашний скот производство ;</p> <p>(з) соблюдение высокого уровень животного благосостояние уважая видоспецифичный потребности ;</p> <p>(я) производство продукции органического домашний скот от животные что иметь был выращенный на органическом владения с рождения или штриховка и через их жизнь;</p> <p>(к) выбор породы имея внимание к тот вместимость животных к адаптироваться к местный условия , их жизненная сила и их сопротивление к болезнь или здоровье проблемы ;</p> <p>(к) кормление скота с органический кормить состоит из сельскохозяйственных ингредиенты от органический сельское хозяйство и естественного несельскохозяйственный вещества ;</p> <p>(л) применение животного земледелие практики , которые усиливать тот иммунитет система и укреплять тот естественный защита против заболевания , в частности включая обычный упражнение и доступ к открыт воздух области и пастбище где соответствующий ;</p> <p>(м) исключение выращивания искусственно индуцированный полиплоид животные ;</p> <p>(н) техническое обслуживание биоразнообразии природных водный экосистемы , продолжение здоровье тот водный среда и тот качество окружающего водный и земной экосистемы в аквакультура производство ;</p> <p>(о) тот кормление из водный организмы с кормить от устойчивый эксплуатация из рыболовство как определенный в Статья 3 Совета Регламент (ЕС) № 2371/2002 от 20 декабря 2002 г. о сохранение и устойчивый эксплуатация рыболовства Ресурсы под тот Общий Рыболовство Политика (1) или с органический кормить состоит из сельскохозяйственных ингредиенты от органический сельское хозяйство и естественного нет - сельскохозяйственный вещества .</p>	Анна быв ший 1	834- Иску сств о. 5	С
4.3	Специфический принципы применимый к переработка органических еда			

	<p>В добавление к тот общий принципы , изложенные в статье 4 , производство обработанных органический еда должно основываться на следующий специфический принципы :</p> <p>(a) тот производство органических еда от органический сельскохозяйственный ингредиенты , кроме если ингредиент недоступен на рынке в органическом виде форма;</p> <p>(b) тот ограничение из тот использовать из еда добавки , из нет органический ингредиенты с в основном технологический и сенсорный функции и микроэлементов и обработка СПИД , так что что они являются использовал в минимальной степени и только в случае крайней необходимости технологический нуждаться или для особый питательный цели ;</p> <p>(c) тот исключение веществ и обработка методы что может вводить в заблуждение касательно тот истинный характер продукт ;</p> <p>(d) тот обработка из еда с Забота , предпочтительно с тот использовать из биологический , механический и физический методы .</p>	Анн а быв ши й 1	834- Иск ус ст во . 6	С
--	--	------------------------------	--------------------------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

5	Общие правила производства			
5.1	Приверженность к тот Стандарты			
	Операторы должен исполнять с тот правила производства расположенные в статье 5-9, должны держать записи к демонстрировать согласие связанный описано в статье 10		834-Иск ус во .8	С
5.2	Приверженность к Система управления			
	<p>1. Любой оператор ВОЗ производит , готовит , хранит или импорт из третьего страна продукты в значение статьи 1 (2) или ВОЗ места такой продукты на рынке должны , предварительно к размещение на рынке любого продукты как органические или в конвертации к органический . а) уведомить о своей деятельности в Башак Экологик (b) Уведомить о его активности и тот следующий информация Башаку Экологик:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) Имя и адрес оператор (ii) Расположение помещений и где подходящий , участки (земля данные регистрации)где операции являются унесенный вне ; (iii) Характер деятельности и продукты ; (iv) Предприятие к тот оператор к нести вне тот работа в соответствии с тот обеспечение проложенный вниз в этом Стандартный (v) В тот случай из а сельскохозяйственный держа, тот дата на который тот режиссер прекратился к применять продукты не разрешены для органический производство на посылки обеспокоенный ; <p>2. Где оператор контракты вне любой из деятельность на треть вечеринка , это оператор должен тем не менее быть предметом к тот требования переданный к пункту (а) , и тот субподрядчик деятельность подлежит к тот контроль система .</p>		834-Иску сство .28	С
	3. Где оператор бежит несколько производство единицы в такой же область , единицы производство нет - органический урожай вместе с хранилище помещение для ферма вход продукты должен также быть предметом к общий и тот специфический контроль требования		834-Иску сство .73	С
	4 . контроль власти и контроль тела должен держать в курсе список содержащий тот имена и адреса операторов под их контроль . Этот список будет сделано доступный к тот заинтересованный стороны .		834-Иску сство .28	С
	5. Если оператор действующий более чем один домашний скот производство единицы в такой же область , единицы который производить неорганический продукты на в то же время будет предметом к эти стандарты и контроль системы с хранилище удобства для ферма продукты .		834-Иску сство .73	С
5.2.0	Документальный доказательство			
	<p>Авторизованный орган контроля редактирует сертификат для каждый оператор которые делают требования этот стандарт . Этот документ должен включать удостоверения , производство площадь , продукция что производить и действительность документ .</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Каждый оператор должен проверять сертификация поставщики . 2. Формат из тот документ что упомянул в Статья 1, может также быть готовый в тот манера указанные в Приложении XII и электроника . 		834-Иск ус ств о. 29	С

5.2.1	Минимальный контроль требования			
	<p>(1) Когда тот контроль распоряжения являются первый реализовано , оператор должен рисовать вверх и впоследствии поддерживать :</p> <p>(a) а полный описание единица и / или помещение и / или активность ;</p> <p>(b) все тот практичный меры быть принятым в уровень единица и / или помещение и / или активность к гарантировать согласие с тот органический производство правила ;</p> <p>(c) тот предупредительный меры быть принятым в порядке к уменьшать риск заражения к несанкционированный продукты или вещества и тот уборка меры к быть взятый в хранилище места и через тот оператора производство цепь ;</p> <p>(2) описание и тот меры переданный пункту 1 , должно содержаться в декларации , подписано к тот ответственный оператор . В добавление , этот декларация должен включать предприятие к тот оператор :</p> <p>(a) к выполнять тот операции в соответствии с тот органический производство правила ;</p> <p>(b) к принимать , в тот событие из нарушение или нарушения , тот исполнение из тот меры органический производство правила ;</p> <p>(c) к предпринимать к сообщить в письменном виде тот покупатели продукт чтобы к гарантировать что тот показания ссылаясь к тот органический производство метод являются удаленный от этот производство ;</p> <p>(d) к принять , в случаях где тот оператор и / или тот субподрядчики этого оператор являются проверено к другой контроль власти или контроль тела тот обмен информацией между те власти или тела ;</p> <p>(e) к принимать , в случаи где тот оператор и / или тот субподрядчики из что оператор изменять их контроль власть или контролирующей орган, т. передачу своих контроль файлы к тот последующий контроль власть или контроль тело;</p> <p>(f) к принять , в случаях где тот оператор уходит от тот контроль система , чтобы поставить в известность без задерживать тот соответствующий компетентный власть и контроль власть или контроль тело;</p> <p>(g) к принять , в случаях где тот оператор уходит от тот контроль система , что тот управляющий файл сохраняется на период как минимум пять годы ;</p> <p>час) к принимать к поставить в известность тот соответствующий контроль власть или власти или контроль тело или тела без задерживать из любой неправильность или нарушение влияющий тот органический положение дел из их продукт или органический продукты полученный от другой операторы или субподрядчики .</p> <p>(3) декларация предоставил для в тот первый подпункт должен быть проверено от Башак Экологик что выдает отчет выявление тот возможный недостатки и несоответствия с тот органический производство правила .</p> <p>оператор должен контрподпись этот отчет и брать тот необходимый корректирующий меры .</p> <p>Для тот применение оператора 5.2.1 должен поставить в известность тот следующий информация к тот компетентный власть :</p> <p>(a) Имя и адрес оператор ;</p> <p>(b) Расположение из помещение и , где соответствующий , посылки (земля регистр данные) где операции являются унесенный вне ;</p> <p>(c) Характер деятельности и продукты ;</p> <p>(d) Предприятие к тот оператор к нести вне тот работа в соответствии с тот обеспечение</p>		889-Иск усств о. 63	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

	<p>проложенный в Регламенте (ЕС) № 834/2007 и этот регулирование ; (e) В тот случае агрохолдинга , дата , когда тот режиссер прекратился к применять продукты не разрешены для органический производство на посылки обеспокоенный ;</p>			
--	---	--	--	--

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

5.2.2	Модификация управления распоряжения			
	оператор ответственный должен поставить в известность любой изменение в описание или из меры переданный в статье 5.2.1 и в исходный контроль меры , предусмотренные статьями 5.2.5.1, 5.2.5.2, 5.2.5.3, 5.2.5.4, 5.2.5.5, Башак Экологик в установленные сроки.		889-Иск усс тв о. 64	С

5.2.3	Контрольные визиты			
	<p>1. Башак Экологик должен нести по крайней мере раз в год медосмотр осмотр всех операторы .</p> <p>2. Башак Экологик должен брать и анализировать образцы для обнаружение неразрешенной продукции для органический производство , для проверка производство техника не соответствует с тот органический производство правила или для обнаружение возможный загрязнение к продукты не разрешены для органический производство . количество образцов быть взятым и проанализировано от Башак Экологик каждый год должен вести переписку не менее 5 % от количество операторов под его контроль . выбор операторы где образцы иметь быть взятым основывается на общей оценке риска несоблюдение с тот органический производство правила . Эта общая оценка должен брать в счет все этапы производства , подготовка и распределение . Башак Экологик должен брать и анализировать образцы в каждом случай где тот использование продуктов или методы нет уполномоченный для органический производство является подозреваю . В такой случаи нет минимум количество образцов быть взятым и проанализировано должен применять . Образцы может также быть принятым и проанализировано от Башак Экологик в любом другой случай для обнаружение продукты не разрешены для органический производство , для проверка производство методы не в соответствие с тот органический производство правила или для обнаружение возможный загрязнение к продукты нет уполномоченный для органический производство .</p> <p>3. Контроль отчет будет нарисовано вверх после каждый визит , с подписью к тот оператор единица или его представитель .</p> <p>4. Кроме того , Башак Экологик должен нести вне случайный контроль посещения , в первую очередь необъявленный , основанный на общая оценка риска несоблюдения требований с тот органический производство правила , принимая в счет по крайней мере тот результаты предыдущих элементы управления , количество продукции обеспокоенный и тот риск для обмен товарами .</p>		889-Иску сство . 65	С
			834-Иск усс тв о. 27	С
	В любой случай , все операторы с тот исключение оптовиков сделка только с предварительно упакованный продукты и операторы продажа к конечный потребитель или пользователь , как описано в статье 5.2(2) , подлежит как минимум на проверку соответствия раз в год .		834 – Иск усс тв о. 27	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

<p>В тот контексте настоящего Стандарта природа и частота элементы управления определяется на основу оценки риска возникновения нарушений и нарушения в отношении согласие с тот требования проложенный в настоящем Стандарте . В любой случай , оптовики продажа предварительно - упакованный продукты , операторы продажа к конечный потребитель или все операторы кроме определеннй пользователи в Статья 5.2 (2) подлежит к соблюдению проверка по крайней мере раз в год .</p>		834 – Иск усст во. 27	С
<p>5 . оператор , который хочет к заниматься органическим сельское хозяйство , заключает контракт с тот орган управления . оператор может сделать органическое сельское хозяйство индивидуально или с тот режиссер группа . Если тот оператор проводит органический сельское хозяйство с тот режиссер группа , он/она должен подписывать контракт с каждый режиссер . В этот случай , оператор входит в соглашение с Башаком Экологиком от имени режиссер группа .</p>			Э

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

5.2.4	Доступ к удобства			
	<p>оператор должен :</p> <p>(a) дайте Башак Экологик, за контроль цели , доступ к все части единица и все помещения , а также для тот Счета и соответствующий поддержка документы ;</p> <p>(b) предоставить Ваşак Ekolojik любой информация разумно необходимый для тот целей контроль ;</p> <p>(c) отправить , когда просил Башак Экологик , результаты его собственный качество гарантия программы</p>	Анна бы в ий 3 (АЗ. 2)	889- Иск усс тв о. 67	С
5.2.5	Механизмы контроля			
5.2.5.1	Требования к контролю для ферма производство или дикий растения / природа собранный и травяной продукты			
	<p>1. полный описание единица переданный в статье 5.2.1 (a) должен :</p> <p>(a) быть нарисованный вверх даже где тот оператор пределы его активность к тот коллекция из дикий растения / растения сбор от природа ;</p> <p>(b) указывать тот хранилище и производство помещение и земля посылки и / или коллекция области и где применимо , помещения где определенный обработка и / или упаковка операции брать место ; и</p> <p>(c) указать тот дата последний заявление на посылки и / или коллекция области касается продуктов , использование которого несовместимо с тот органический производство правила .</p> <p>2. В случай сбора дикой природы растения , практичный меры переданный в статье 5.2.1 . должен включать любой гарантии данный к третий стороны который тот оператор может предоставить к гарантировать что тот положения статьи 6.6.(2).</p>		889- Иск усс тв о. 70	С
5.2.5.2	Требования к контролю для домашний скот и домашний скот продукты произведено к животное земледелие			
	<p>1. Когда тот контроль система применение конкретно к домашний скот производство является первый реализовано , тот полный описание единица переданный в статье 5.2.1 (1) (a) должно включать :</p> <p>(a) а полный описание домашний скот постройки , пастбища , открытые воздух области и т . д . и , где применимый , тот помещение для тот хранилище , упаковка и обработка из домашний скот , домашний скот продукты , сырые материалы и входы ;</p> <p>(b) а полный описание установки для тот хранение скота навоз .</p> <p>2 . практичный меры переданный в статье 5.2.1 (1) (b) должно включать :</p> <p>(a) а план для распространение навоз согласованный с Башак Экологик, вместе с а полный описание из тот области данный над к обрезать производство ;</p> <p>(b) где уместно , что касается тот распространение навоз , написано распоряжения с другой холдинги , как указано в статье 6.4.2.1 (3) соблюдая с тот положения органический производство правила ;</p> <p>(c) а план управления для тот органическое производство домашний скот единица .</p>		889- Иск усс тв о. 74	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Ваşак Ekolojik

5.2.5.3	Требования к контролю для единицы для подготовка растений , скота животное продукты и продовольственные товары составленный этого			
	<p>С внимание к тот операции , которые являются контрактный вне к третий партии , полный описание единица переданный в статье 5.2.1 (1) (а) должно включать :</p> <p>(а) а список из тот субподрядчики с а описание из их деятельность и а указание из тот контроль тела или власти к который они являются предмет ;</p> <p>(b) все тот практичный меры , в том числе Интер все же подходящее система документального кино Счета , к быть взятый в тот уровень из тот единица к гарантировать что тот продукты тот оператор места на рынке можно отследить чтобы , при необходимости , их поставщики , продавцы , грузополучатели и покупатели .</p>	Анна быв ший 3	889- Иску ство о. 80	С
5.2.5.4	Требования к контролю для единицы участвует в производство , подготовка или импорт органических продукты и который иметь контрактный вне к третий стороны частично или всего действительный операции обеспокоенный			
	<p>С внимание к тот операции , которые являются контрактный вне к третий партии , полный описание единица переданный в статье 5.2.1 (1) (а) должно включать :</p> <p>(а) а список из тот субподрядчики с а описание из их деятельность и а указание из тот контроль тела или власти к который они являются предмет ;</p> <p>(b) Написано соглашение к тот субподрядчики что их отдых будет предметом к тот контроль режим Раздела V регулирования (ЕС) Нет 834/2007;</p> <p>(c) все тот практичный меры , в том числе Интер все же подходящее система документального кино счета , которые будут приняты на уровень единица к гарантировать что тот продукты тот оператор места на тот рынок может быть прослеживается к , как соответствующий , их поставщики , продавцы , грузополучатели и покупатели .</p>		889- Иску ство . 86	С
5.2.5.5	Механизмы контроля для кормить подготовка единицы			
	<p>1. полный описание единица переданный в статье 5.2.1 (1) (а) должно указывать :</p> <p>(а) тот удобства использовал для тот прием , подготовка и хранение продукты намеревался для животное кормить до и после тот операции касательно их ;</p> <p>(b) тот удобства использовал для тот хранение других продукты использовал к подготовить корма ;</p> <p>(c) тот удобства использовал к магазин продукты для уборка и дезинфекция ;</p> <p>(d) где необходимо , описание сложный корм что тот оператор намеревается к производить в соответствии с Статья 5(1)(а) Директивы 79/373/ЕЕС, и тот домашний скот разновидность или сорт для который тот сложный корм есть намеревался ;</p> <p>(e) где необходимо , название кормить материалы что тот оператор намеревается к подготовить .</p> <p>2. меры быть взятым к операторы , как указано в статье 5.2.1 (1) (b) , гарантия согласие стот органический производство правила должен включать тот показания из меры переданный в статье 7.2.</p> <p>3. Башак Экологик должен использовать эти меры к нести дать общую оценку риски сопровождающий на каждом подготовка единица и к рисовать составить план контроля . Этот план контроля должен предоставлять для минимального количества случайных образцы в зависимости от потенциал риски .</p>	Ан сле ду ющ ий 3	889 - Иску ство . 88	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

<p>контроль посещать переданный в статье 5.2.3 должны представляют собой полную физический осмотр всех помещения . Кроме того , Башак Экологджик будет делать целевой посещения на основе общей оценки тот потенциал риски несоблюдения с тот органический производство правила . Башак Экологджик заплатит особый внимание к тот критический контроль точки заостренный вне для тот оператор , с целью к создание ли тот наблюдение и проверка операции являются унесенный вне правильно . Все тот помещение использовал к тот оператор для тот ведение своей деятельности можно проверять так часто , как тот сопровождающий риски ордер .</p>		889 - Иску сство . 90	С
--	--	--------------------------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

5.2.6	Меры в случае подозрения в нарушениях и нарушения			
	<p>1. Где оператор считает или подозреваемые что продукт которые он произвел , приготовил , импортировал или что он получил от другой оператор , не соответствует с органический производство правила , он должен инициировать процедуры или к отзывать от этот продукт любой ссылка к тот органический производство метод или к отдельный и идентифицировать тот продукт . Он может только вставь это в обработка или упаковка или на тот рынок после устранение из что сомневаться , пока не это является размещены на рынке без указание ссылаясь к тот органический производство метод . В случай такого сомневаться , тот оператор должен немедленно поставить в известность Башак Экологик. Башак Экологик может требовать что тот продукт не может быть размещено на рынке с показания ссылаясь к тот органический производство метод до это является удовлетворен , к тот информация полученный от тот оператор или от другой источники , что тот сомнение было устранено .</p> <p>2. Где Ваşак Ekolojik имеет обоснованное подозрение что оператор намеревается к разместить на рынке товар, не соответствующий требованиям с тот органический производство правила , но имеющие ссылку к тот органический производство метод , Ваşак Ekolojik может потребовать что тот оператор может временно не продавать продукт с этот ссылка на период времени будет установлен Башаком Экологиком. До принимая такой а решение , Башак Экологик должен позволять тот оператор к комментарий . Этот решение будут дополнены к тот обязательство к отзывать от этот продукт любой ссылка к тот органический производство метод если Башак Экологик уверен , что тот продукт не выполняет тот требования органического производство .</p> <p>Однако , если тот подозрение не подтвердилось в пределах тот указанный период времени , решение переданный чтобы в первый подпункт будет отменено не позднее чем тот истечение этого периода времени . оператор должен сотрудничать в полной мере с Башаком Экологиком в решении тот подозрение .</p>		889-Иск усс тв о. 91	С
	<p>В случае серьезного нарушения или нарушение с продолжительный эффект найден , Ваşак Ekolojik должен запретить тот оператор обеспокоенный от маркетинговой продукции который ссылаться к тот органический производство метод в маркировка и реклама на период быть согласованным с тот компетентный авторитет Член Состояние .</p> <p>Если обнаружено нарушение в отношении согласие с тот требования проложенный вниз в этом Постановление , Башак Экологик должно гарантировать что нет ссылка к тот органический производство метод сделано в маркировка и реклама вся партия или производство бегать затронутый к этот неравномерность , где этот бы быть соразмерный к тот актуальность из тот требование что имеет был нарушен и к тот природа и особый обстоятельства нерегулярный деятельность .</p> <p>3. Информация о случаях нарушений или нарушения влияющий тот органический статус продукта будет немедленно сообщил между тот контроль органы , контроль органы , компетентные власти и Член состояния обеспокоенный и где уместно , чтобы тот Комиссия . уровень общения должен зависеть от строгость и тот степень неправильность или нарушение найденный .</p>		834-Иску сство . 30	С

5.2.7	Обмен информацией			
	<p>По запросу должным образом оправданный к тот необходимость к гарантия что продукт был произведено в соответствии с настоящего стандарта, Başak Ekolojik должна обмен соответствующий информация на тот Результаты из его элементы управления с компетентный власти , контроль власти и другой контроль тела . Башак Экологик может также обмен такой информация на его собственный инициатива .</p> <p>1. Где тот оператор и / или тот субподрядчики этого оператор являются проверено к другой контроль власти или контроль тела , тот контроль власти или контроль тела должен обмен тот соответствующий информация о операции под их контроль указано в статье 5.2.1. (2).</p> <p>2. Где операторы и / или их субподрядчики изменять их контроль власть или контролирующий орган, т. изменять должен быть уведомлен без задерживать к тот компетентный власть к тот контроль власти или контроль тела обеспокоенный предыдущий контроль власть или орган контроля должен рука над тот относящийся к делу элементы управляющий файл оператора обеспокоенный и тот отчеты переданный чтобы в второй подпункт статьи 5.2.1.2 к тот последующий контроль власть или орган управления . Башак Экологик должен гарантировать что несоответствия отмечено в доклад предыдущий контроль власть или орган контроля имеет был или являются существование адресованный к тот оператор .</p> <p>Если тот оператор решает к проверять вне из тот система , должен немедленно уведомляет тот контроль тело или чиновник власть .</p> <p>3. Где тот оператор под Башак Экологик контроль уходит от тот контроль система , Башак Ekolojik должен , без задержка , сообщите тот компетентный власть .</p> <p>4. Где находит Башак Экологик нарушения или нарушения влияющий тот органический статус продукции , он должен без задерживать поставить в известность тот Компетентный Органы власти Член состояния где тот продукты являются импортированный . компетентный власть может требуют , на своем собственный инициатива , а также любой другой информация о нарушениях или нарушения .</p> <p>В случай из нарушения или нарушения найденный с внимание к продукты под тот контроль из другой контроль власти или контроль органы , Башак Экологик должен также поставить в известность те власти илителя без задерживать .</p>		889-Иск усств о. 92	С
	<p>5. Член состояния должен делать доступный к тот публично , в соответствующем манера включая публикация в Интернете , т. обновлено списки переданный в статье 5.2 (4) , содержащей обновлено документальный доказательство связанный к каждый оператор , как предоставил для в Статья 29(1) из что Регулирование и с использованием модель , изложенная в Приложении XII к этот Регулирование В делает итак , 95/46/ЕС принимает забота о конфиденциальность из личный информация в соответствие с тот нормативно-правовые акты из тот Европейский Парламент</p>		889-Иск усств во. 92 б	С
5.3	Запрет на использование ГМО			
	<p>1. ГМО и продукты произведено от или к ГМО нельзя использовать в пищу , корм , переработку СПИД , растение защита продукты , удобрения , почва кондиционеры , семена , растительные размножение материал , микроорганизмы и животные в органике производство .</p> <p>2. Для тот цель из тот запрет переданный к в параграф 1, с внимание к продукты нет существование еда или кормить , или продукты произведено к ГМО , операторы с использованием такой неорганический продукты куплен от третий стороны должен требовать тот продавец к подтверждать что тот продукты поставляется не был произведено от или к ГМО .</p>		834-Иск усств во .9	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

	3. Опционально пример для такой продавец заявление раскрыть в Приложении XIII.	889- Иск усс тв о. 69	С
--	--	--------------------------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

5.4	Запрет на использование ионизирующего радиация			
	использование ионизирующего радиация для тот обработка органических еда или кормовой или сырой материалы используется в органическом еда или корм запрещен .		834-Иск усс тв о. 10	С

6	Ферма / Сельское хозяйство Оператор Производство			
6.1	Общая ферма производство правила			
	<p>1 . весь агрохолдинг должен управляться в соответствии с тот требования применимый к органический производство .</p> <p>2. Однако холдинг может быть разделен . вверх в четко разделенный единицы или аквакультура производство места который не все удалось под органический производство . В отношении животные , разные разновидность должен быть вовлеченный . В отношении аквакультура тот такой же разновидность может быть задействован при условии что есть адекватный разделение между тот производство места . В отношении растения , разные сорта это может быть легко дифференцированный будет задействован .</p> <p>3. Где в соответствии с тот второй подпункт , не все единицы холдинга использовал для органический производство , тот оператор должен держать тот земля , животные , и продукты использовал для , или произведено посредством органический единицы отдельный от те использовал для или произведено посредством неорганический единицы и держать адекватный записи к показывать тот разлука .</p>		834-Иску сство . 11	С
6.2	Конверсия			
6.2.1	Период конверсии			
	<p>1 . следующий правила должен применять на ферму , на которой органический производство запущено :</p> <p>a) тот преобразование период начнется в самый ранний когда тот оператор уведомил егоактивность к тот компетентный власти и подверг свой холдинг тот контроль система ;</p> <p>b) в течение тот преобразование период все правила учредил к этот Регулирование должен применять ;</p> <p>c) преобразование периоды специфический к тот тип урожая или животное производство должны быть определены (см . ст. 6.2.2-6.2.4);</p> <p>d) в холдинге или единица частично под органический производство и частично в конверсии к органический производство , оператор должен держать тот органично произведено и ин- конверсия продукты отдельный и тот животные отдельный или с готовностью отделимый и держать адекватный записи к показывать тот разлука ;</p> <p>e) в заказ к определять тот преобразование период переданный к выше , период немедленно предшествующий тот дата начала преобразование период , можно взять в счет , насколько уверен условия согласен ;</p> <p>f) животные и животное продукты произведено в течение тот преобразование период переданный к в подпункте (c) не должны продаваться с тот показания переданный в статьях 9.1 и 24 используются в маркировка и реклама продукты .</p>		834-Иск усс тв о. 17	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.2.2	Период переоборудования – Завод и растение продукты			
	<p>продукты полученный через 12 месяцев от тот начиная органический сельское хозяйство обрезать производство считается конверсией продукт .</p> <p>1.Для растения и растение продукты к быть обдуманый органический , тот производство правила как переданный к в статья 6.4 настоящего стандарта должны иметь был применяется на посылки во время преобразования время :</p> <p>а) в наинее два годы до посев , или ,</p> <p>б) в тот случай из луг или многолетний корм , в наинее два годы до его использовать как кормить от органический сельское хозяйство , или ,</p> <p>с)в тот чехол для многолетних растений посева другой чем корм , по крайней мере три годы до тот первыйурожай органических продукты .</p> <p>2. Башак Экологик май решать к распознавать задним числом , как часть преобразование период любой предыдущий период , в течение которого :</p> <p>а) земля посылки были предмет мер , предусмотренный что тот меры обеспокоенный гарантировать что продукты не разрешены для органический производство не был используется на тех посылки или</p> <p>б) посылки были естественный или сельскохозяйственный области который не лечились с продукты не разрешены для органический производство</p> <p>период переданный к пункту (б) первый подпункт можно принять в рассмотрение задним числом только где удовлетворительный доказательство было меблированный к тот компетентный власть позволяя этому удовлетворить сам что тот условия были выполнены в течение как минимум три годы .</p> <p>3 . компетентный власть может решить , в определенном смысле случаи , когда тот земля была загрязненный с продукты не разрешены для органический производство , чтобы продлевать тот преобразование период вне тот период переданный в пункте 1</p>		889-Иск усств о. 36	Е С
6.2.3	Специфический преобразование правила для земля связанный с органический домашний скот производство			
	<p>1 . преобразование правила , как указано согласно статье 6.2.2 настоящего стандарта , должно применять к тот весь площадь производство единица , на которой животное корм производится .</p> <p>2. Несмотря на тот положения в параграф 1, тот преобразование период может быть уменьшенный к один год для пастбища и открыт воздух области использовал к нетравоядное животное разновидность . Этот период может быть уменьшенный к шесть месяцы где тот земля заинтересованное лицо не в течение тот последний год , получил лечение с продукты не разрешены для органический производство .</p>		889 - Иску сств о. 37	С

6.2.4	Период перехода — Животноводство и домашний скот продукты			
	<p>1. Где неорганический домашний скот был принес в холдинг и если домашний скот продукты являются продаваться как органический продукты , производство правила , как указано в статье 6.7.2 необходимо иметь был применяемый для в наименее :</p> <p>(a) 12 месяцев в случай лошадиных и крупный рогатый скот , в том числе бубал и бизон разновидность , для мясо производство , и в любой случай в наименее три помещения из их продолжительность жизни ;</p> <p>(b) шесть месяцев в случай маленького жвачные животные и свиньи и животные для молоко производство ;</p> <p>(c) 10 недель для домашняя птица для мясо производство , внесено до они являются три дни старый ;</p> <p>(d) шесть недели в случай птицы для яйцо производство .</p> <p>2. Где неорганический животные существовать в холдинге на начало преобразование период , их продукты может считаться органический если есть одновременный преобразование полный производство единица , в том числе скот , пастбища и / или любой земля использовал для животное кормить . Всего в совокупности преобразование период для оба существующий животные и их потомство , пастбище и / или любой земля использовал для животное корм , можно уменьшить до 24 месяцев , если тот животные являются в основном кормят продукты от тот производство единица .</p> <p>3. Пчеловодство продукцию можно продавать с Рекомендации к тот органический производство метод только когда тот органический производство правила иметь был выполнил с как минимум один год .</p> <p>4. преобразование период для пасеки не применяется в случай ; для обновление пасек , 10 % за год королева пчелы и рои заменены к неорганический королева пчелы и рои в органический производство единица предоставил что тот королева пчелы и рои являются помещают в ульи с расчески или комп фонды приходящий от органический производство единицы .</p> <p>5. В течение тот преобразование период тот воск должен быть заменен с воск приходящий от органический пчела сохранение .</p>		889 - Искусство. 38	С
6.3	Параллельно производство			
6.3.1	Параллельно производство — Завод производство			

<p>1. где они являются необходимо для того, чтобы к гарантировать что органический производство может быть начато или хранится в холдингах столкнулся с климатический , географический или структурный ограничения продюсер может бегать органический и неорганический производство единицы в такой же область</p> <p>(а) в случай производство многолетних растений культуры , которые требуют выращивания период не менее три годы , где сорта не могу быть легко дифференцированный , предоставил тот следующий условия являются встретил :</p> <p>(я) рассматриваемое производство формы часть плана конверсии , в отношении которого тот режиссер дает фирму предприятие и который обеспечивает для тот начало преобразование последний часть область обеспокоенный к органический производство в г. самый короткий возможный период который может ни в каком событие превышать максимум пять годы ;</p> <p>(ii) уместно меры иметь был взятый к гарантировать тот постоянный разделение продукты полученный от каждый единица обеспокоенный ;</p> <p>iii) Башак Экологик уведомляется о урожай каждого из продукты касается не менее 48 часов в продвигать ;</p> <p>(iv) после завершение урожай , режиссер сообщает Ваşак Ekolojik о точный количества собранный на единицы обеспокоенный и меры применяемый к отдельный тот продукты ;</p> <p>(v) план конверсии в органический производство должен быть одобрен к орган по сертификации в г. начало каждого год .</p> <p>(б) в случай областей намеревался для сельскохозяйственный исследовать или формальный образование согласованный от Башак Экологик и предоставил тот условия , изложенные в пункте (а)(ii)(iii)(iv) и тот соответствующий часть точки</p> <p>(v) выполняются ;</p> <p>с в при производстве семян , вегетативных размножение материал и трансплантаты и предоставил тот условия , изложенные в пункте (а)(ii)(iii)(iv) и тот соответствующий часть пункта (v) соблюдена ;</p> <p>(г) в случай луга исключительно использовал для выпас .</p>	889-Искуство . 40	С
--	-------------------	---

	необходимый меры для тот реализация продукта дифференциация			
--	---	--	--	--

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.3.3	Параллельно производство - Пчеловодство			
	Где тот условия применить , для тот цель опыления действия оператора может бегать органический и неорганический пчеловодство подразделения на тот же холдинг, при условии что все тот требования органический производство правила являются выполнено , с тот исключение положения для тот размещение пасеки . В что случай тот продукт не может продаваться как органический . оператор должен держать документальный доказательства использование этого обеспечение .		889-Искусство . 41	С
6.3.4	Растение производство правила			
	В добавление к общая ферма производство правила содержащиеся в статье 6.1 , следующий правила должен применять к органический растение производство .		834-Искусство . 12.1	С

6.4.	Растение Правила производства			
6.4.1	Семена			
	1. Для тот производство продукции другой чем семя и вегетативный размножение материал только органично произведено семя и размножение материал будет использоваться . К этот конец , мать завод в г. ящик с семенами и тот родитель завод в г. случай вегетативного размножение материал должен иметь был произведено в соответствии с тот правила проложенный в этом Стандарте, по крайней мере , один поколение , или , в чехол для многолетних растений урожай , два растет времена года ; Только органично произведено семя и семя и размножение материал использовать в производство растительных распространение материал будет использован .		834-Искусство . 12.1	Э

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.4.1.1	Использование семян или вегетативный размножение материал не получен к тот органический производство метод			
	<p>1. Где органический семя или вегетативный распространение материал недоступен на рынке ;</p> <p>a) семя и вегетативный размножение материал из производства единица в пересчете к органический сельское хозяйство может быть использовал ,</p> <p>b) где пункт (a) не применим , Ваşак Ekolojik может разрешать тот использование неорганических семя или вегетативный размножение материал если нет доступный от органический производство . Однако , для тот использовать неорганических семя и семя картофель тот следующий пункты (2) – (9) применять .</p> <p>2. Неорганический семя и семя картофель может быть использовал , предоставил что тот семя или семя картофель не лечатся с растение защита продукты , прочее чем те уполномоченный для обработка семян в соответствии с Статья 6.4.3, пока не химический уход является предписано для фитосанитарный цели к тот национальный законодательство для все разновидности данного вида в область где тот семя или семя картофель являются быть использовал .</p> <p>Операторы к применять для такой исключительный случаи , соответствующий страны местный власть воля давать а чиновник заявление содержащий тот следующий ингредиенты :</p> <ul style="list-style-type: none"> • причина для тот приложение • название активный вещество использовал • обработанный разновидность и сорта • приложение сделал к область / регион (если применимый) • время и Длительность приложение <p>3. В достаточный количества , органично вырос семя или семя картофель являются нет тот добрый указано , тот следующий Статья 5(c) Проверка тот выше элемент не подлежит к авторизация согласно к Статья 1 (б).</p> <p>4. ответственность для одобрение , что касается Статья 1(b) принадлежит в Башак Экологик.</p> <p>5. Авторизация к использовать семя или семя картофель нет полученный к тот органический производство метод может быть предоставлено только в следующий случаи : семя или семя картофель и посев или посадка до тот магазин даже хотя тот заказ или если нет времени заказывать ,</p> <p>(b) желанный диапазон и если нет возможный поставлять из органический сорта из тот такой же разновидность и что тот посадка является очень важный к ему , если это может быть заявил четко может нет быть замененный к другой ассортимент ;</p> <p>(c) где это является оправданный для использовать в исследовать , тест в мелкомасштабный поле испытания или для разнообразие сохранение цели согласованный от Башак Экологик.</p> <p>6. авторизация будет предоставлено до тот посев обрезать .</p> <p>7. авторизация будет предоставлено только к индивидуальный пользователи для один сезон за раз , и Башак Экологик несет ответственность для тот разрешения должен регистр тот количество семян или семя картофель авторизованный .</p> <p>8. К способ отступления от пункт 7, Ваşак Ekolojik может предоставить к все пользователи общее разрешение :</p> <p>(a) для данного разновидность когда и в той мере, в какой состояние проложенный в пункте 5 (a) есть выполнено ;</p> <p>(b) для а данный разнообразие когда и в так далеко как тот условия проложенный вниз в параграф 5(c) являются выполнено . Разрешено на этом элемент будет отображаться явно в записи хранится к тот инспекция тело.</p> <p>Все разрешения должно быть выдано к документы содержащий информация с тот следующий ингредиенты ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • научное название класса , вида , разнообразие , • оправдание для позволяя , 	889-Искуств о. 45	Э	

	<ul style="list-style-type: none">• допустимо данный тот количество семян или семя картофель ,• химический Приложения для фитосанитарный			
--	---	--	--	--

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.4.2	Землеустройство и улучшения			
	<p>1. Органический растение производство должен использовать обработка почвы и выращивание практики что поддерживать или увеличивать земля органический иметь значение , улучшить земля стабильность и земля биоразнообразие и предотвращать земля уплотнение и земля эрозия ;</p> <p>2. тот рождаемость и биологический деятельность земля должны поддерживаться и повысился к многолетний обрезать вращение включая бобовые и другой зеленый навоз сельскохозяйственные культуры и к тот применение животноводства навоз или органический материал , оба предпочтительно компостированный , из органический производство .</p> <p>3. тот использование биодинамических препараты допустимый .</p> <p>4. В плюс , удобрения и земля кондиционеры может использоваться только если они иметь был уполномоченный для использование в органическом производство под Приложение Я.</p> <p>5. Минеральный азот удобрения не будет использоваться .</p>		834-Иск усст во. 12.1	С
6.4.2.1	Земля управление и оплодотворение			
	<p>1. Где тот питательный потребности растений не может быть встречен меры предоставил только в статье 6.4.2 удобрения и земля кондиционеры переданный в Приложениях I и II к этот Регулирование может использоваться в органических производство и только к тот степень необходимый . Операторы должен держать документальный доказательства нуждаться к использовать тот продукт .</p> <p>2. Общее количество скота навоз , он защита вод против загрязнение вызванный к нитраты от сельскохозяйственный источники , применяемые на холдинг не может превышать 170 кг азота за год / га сельхоз . область использовал . Этот предел должен только применять к тот использовать скотного двора навоз , сушеный скотный двор навоз и обезвоженный домашняя птица навоз , компост животное экскременты , в том числе домашняя птица навоз , компост скотный двор навоз и жидкость животное экскременты .</p> <p>3. Органическое производство холдинги может учреждать написано сотрудничество соглашения исключительно с другой холдинги и предприятия который исполнять с тот органический производство правила , с тот намерение распространения излишек навоз от органический производство . максимум предел как переданный к в параграф 2, должен быть рассчитанный на тот основа из все из тот органическое производство единицы вовлеченный в такой сотрудничество .</p> <p>4. Соответствующий приготовления из микроорганизмы может быть использовал к улучшить тот общий состояние земля или тот наличие питательных веществ в земля или в посевы .</p> <p>5. Для компост активация соответствующий растительный приготовления или приготовления из микро - организмы может быть использовано .</p>		889-Иск усст во . 3	С
6.4.2.2	гидропоника производство запрещено .			
			889-Иск усст во . 4	С
6,5	Предотвращение вредители			
	<p>1. Вредители , болезни и тот профилактика ущерба вызванный к сорняки , в первую очередь естественный враги , т. выбор вида и сорта , урожай вращение должен быть основанным по сохранению через выращивание методы и термический процессы .</p> <p>2. В тот событие угрозы к продукту только содержащиеся в Приложении II, являются разрешенный для использование в органическом производство завода защита продукты доступный .</p>		834-Иск усст во. 12.1	С
6.5.1	Вредитель , болезнь и сорняк управление			

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

	<p>1. Где растения не могут быть адекватно защищены от вредителей и болезней, только продукты, переданные в приложение II к этому Стандарту, можно использовать в органическом производстве. Операторы должны держать документальное доказательство из того, что им нужно использовать тот продукт.</p> <p>2. Для продуктов, использованных в ловушках и диспенсерах, кроме феромонных диспенсеров, ловушки и / или диспенсеры, должны предотвращать токсические вещества от существования выпущенных в эту среду и предотвращать контакт между этими веществами и теми посевами, существование которых культивируется. Ловушки должны быть собраны после использования и утилизированы безопасно.</p>	889-Иск ус ст во .5	С
--	--	---------------------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертифицированы . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать, воспроизвести и обобщить с третьей стороны без написанного разрешения **Vaşak Ekolojik**

6.5.2	Загрязнение			
	Все производство методы использовал должно быть таким , чтобы уменьшать до минимального уровня к избегать загрязнение или относящийся к окружающей среде		834-Искуство . 12.1	С
6.5.3	Хранение продукции			
	В случай органического растения , водоросли , домашний скот и аквакультура животное производство единицы , склад из вход продукты другой чем те разрешено запрещено в производство единица .		889-Искуство . 35	С
6.5.4	Очистка и дезинфекция			
	Очистка и дезинфекция продукты используется в операторах делать растение сельское хозяйство до сертификации тело принято с тот согласование построек и установки для животное производство , согласно к тот уборка и дезинфекция продукты Приложения VII .		834-Искуство . 14, 16	С
6.5.5	Гриб производство			
	Для производство грибов , субстратов можно использовать , если они являются составленный только из следующий компоненты : а) скотный двор навоз и животное экскременты : (i) или от холдинги производство согласно к тот органический производство метод ; (ii) или переданный в Приложение I , только когда тот продукт переданный пункт (i) недоступен ; и когда они не превышают 25 % масса всех компонентов субстрат , за исключением тот покрытие материал и любой добавлен вода , раньше компостирование ; б) продукция сельскохозяйственного происхождение , другое чем те переданный до пункта (а) , от холдинги производство согласно к органический производство метод ; с) торф не химический обработанный ; ç) древесина , необработанная с химический продукты после вырубка ; d) вода в земля и орошение вода особенность в естественном состав , е) минеральная продукты переданный в Приложение I , вода и земля .		889-Искуство . 6	С
6.6	коллекция дикой природы растения			
	коллекция дикой природы растения и части из-за этого , растет естественно в естественном виде территории , леса и сельскохозяйственный территории считается органическим производство метод предоставил что : (а) те области не было , по крайней мере , в течение периода три годы до тот коллекция , получил уход с продукты другой чем те уполномоченный для использование в органическом производство под Приложение I ; (б) коллекция не влияет тот стабильность естественная среда обитания или тот техническое обслуживание виды в коллекция область .		834-Искуство . 12.2	С
6.7	Домашний скот разведение , кормление правила			
	В добавление к общая ферма производство правила проложенный в статье 6.1 , следующий правила должен применять к домашний скот производство :		834-Искуство . 14	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.7.1	Идентификация домашнего скота			
	<p>домашний скот должны быть идентифицированы постоянно с использованием методы адаптированный к каждый разновидность , индивидуально в случай большого млекопитающие и индивидуально или к партия в случай птицы и маленький млекопитающие . В страны, не входящие в ЕС индивидуальный идентификация не обязательна , БАСАК Экологический требования от оператор что животные обеспечить адекватный система для выявление индивидуальный и постоянный . Животные в первый половина следующего год или хотя бы тот контроль животные или продукты полученный от эти животные должен быть отмечен до уход тот оператор органично . Фермеры должен записывать тот индивидуальный идентификация животное инвентарь список .</p> <p>а) Животное происхождение в отношении и) Органический сельское хозяйство , должно начать с органического поля и следует развивать . ii) Неорганически воспитанный животные к производить условиях можно выращивать на ферма под специфический условия . Эти животные и их продукты , Статья 17- (1) (с) после тот преобразование и активен в органических посчитал . 3) исходный преобразование период пребывания животных в ферма и их продукты , Статья 17- (1) (с) после тот можно рассмотреть возможность конвертации ставки органический .</p> <p>в) о пчеловодство производство и) натуральный методы следует использовать при воспроизведении . Но это разрешено к продолжать искусственный осеменение ; 2) В размножение , лечение с гормоны или похожий вещества не делается с , те , кто в использовал только лечебная форма 3) Другое формы воспроизводства искусственно используется как клонирование и перенос эмбрионов iv) подходит разновидность необходимо выбрать . выбор вида должен помощь к защищать тот животные от страдания и деградация .</p> <p>в) о тот происхождение Аквакультурные (водные) животные : и) органический выращивание водных животных основаны на отбор молодых разновидность от органический источник и гонка на способ к органический поля ; ii) Когда тот выбрано тип не подходит , его можно использовать в неорганических целях произведено животные под определенный условия .</p>		<p>889-Искусство. 75</p> <p>С</p> <p>834-Статья 14 Животноводство</p> <p>834-Статья 14 Животноводство</p> <p>834- ст.14 правил о производстве водных животные</p>	
	С внимание к тот происхождение животные , органика домашний скот родится и выращенный на органическом холдинги .		834-Искусство. 14	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.7.1.1	использование неорганических животные			
	1. Не органично вырос животные , разведение / кормление цели можно купить к органический бизнес . Эти животные и их продукты после завершения тот переходный период переданный в статье 6.2 животных и продукты признан органическим .		889-Иску сств о. 9	С
	2. В тот отсутствие достаточного количество органических животное только , всякий раз , когда тот условия содержится в этом часть материал с 2 по 5 можно принести в операция неорганический животные . 3. Неорганическая молодь млекопитающие , когда стадо или стадо составлено для тот первый раз, должны быть выращены в соответствии с тот органический производство правила немедленно после они являются отнят от груди . Более того , следующий ограничения должен подать заявку на дата , когда тот животные входит тот стадо : (а) буйвол , телята и жеребята будет меньше чем шесть месяцы старый ; (б) ягнята и Дети будет меньше более 60 дней старый ; (с) поросята должен взвешивать меньше более 35 кг. 4. Неорганический взрослый мужской и нерожавшая женский млекопитающие , для тот обновление из а стадо или стадо , должно быть выращено впоследствии в соответствии с тот органический производство правила . Более того , количество женщин млекопитающие подлежат к тот следующий ограничения за год : (а) вверх максимум до 10 % взрослого населения лошадь или крупный рогатый скот , в том числе бубал и бизон виды , домашний скот и 20 % взрослый свинина , овца и коза домашний скот , как самка животные ; (б) для единицы с меньше более 10 лошадей или бычий животные , или с меньше чем пять свинина , овца или коза животные любой обновление , как уже упоминалось выше будет ограничено максимум до одного животное за год . 5. проценты переданный в пункте 3 может быть увеличено вверх до 40 % , при условии к прежний авторизация Башак Экологик , в следующий особенный случаи : а) переход к новому раса , б) а новый развитие животного производство , с) высокий животное летальные исходы вызванный к здоровье или катастрофы , d) опасность исчезновения порода животные на ферма .		889-Иску сств о. 9	С
	6. Животные , существующие в компания в начало переходный период и после завершения тот переход период переданный в статье 6.2 своего продукты признан органическим .		834-Иску сство . 14	С
6.7.1.2	Использование неорганических домашняя птица			
	В тот отсутствие достаточного органический домашний скот с прежний разрешение Башак Экологик; а) при формировании стаи для тот первый раз, обновлённый или восстановленный и органично воспитанный домашняя птица отсутствуют в достаточном количестве числа , неорганические воспитанный домашняя птица может быть принес в органический домашняя птица производство единица , при условии что тот молодки для тот производство яиц и домашняя птица для мясо производство являются меньше чем три дни старый ; б) неорганически воспитанный молодки для яйцо производство не более чем 18 недель может быть принес в органический домашний скот единица до 31 января 2021 года, когда органично воспитанный молодки недоступны .		889-Иск усс тв о. 42	Э
6.7.1.3	Катастрофический обстоятельства			

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

Башак Экологик май авторизоваться на временной основе основа : в тот случай высокого смертность животных вызванный к здоровье или катастрофический обстоятельства , т. обновление или восстановление стадо или стадо с неорганический животные , когда органично воспитанный животные недоступны . На одобрение Башак Экологик , индивидуальный операторы должен держать документальный доказательства использование выше исключения .		889- Иску сство . 47	С
---	--	----------------------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.7.2	Животноводство практики и Корпус условия :			
	1. с внимание к земледелие практики и Корпус условия : (i) персонал сохранение животные должен владеть тот необходимый базовый знание и навыки , что касается тот здоровье и тот благосостояние потребности животные ; (ii) земледелие практики , в том числе чулок плотности и Корпус условия должен гарантировать что тот развивающий , физиологический и этологический потребности животных являются встретил; (iii) тот домашний скот должен иметь постоянный доступ к открыт воздух территории , желательна пастбище , когда угодно погода условия и тот состояние земля позволять этот пока не ограничения и обязательства связанный к тот защита из человек и животное здоровье являются наложенные на основа Сообщества законодательство ; (iv) тот поголовье скота будет ограничено с видом к минимизация чрезмерный выпас , браконьерство , эрозия или загрязнение вызванный к животные или к тот распространение своих навоз ; (v) органический домашний скот будет храниться отдельный от другой домашний скот . Однако выпас из общий земля к органический животные и из органический земля к неорганический животные разрешены под определенный ограничительный условия ; (статья 6.3.2.);		834-Иску сств о. 14	С
	(vi) продолжительность перевозки скота должен быть сведен к минимуму ; (vii) модем или изоляция скота запрещается , за исключением случаев , когда для индивидуальный животные на ограниченный срок период из время , и в так далеко как этот является оправданный для безопасность , благосостояние или ветеринарный причины ;		889-Иску сство . 18,4	С
6.7.2.1	Чулок плотность			
	1. Общий запас плотность должен быть таким , чтобы не превосходить лимит 170 кг азота за год и гектар сельскохозяйственных угодий указанный район в статье 6.4.2.1 . 2. Чтобы определять тот соответствующий плотность поголовья скота переданный к выше , компетентный власть изложу тот домашний скот единицы эквивалент к тот сверх лимита , принимая в качестве ориентира , тот цифры проложенный в Приложении IV .		889-Иску сство . 15	С
6.7.2.2	Доступ к открыт воздух области			
	1. Под открытым небом области может быть частично покрытый . 2. Травоядные должен иметь доступ к пастбище для выпас в любое время условия позволять . 3. В случаи где травоядные имеют доступ к пастбище в течение тот выпас период и где тот зимнее жилье система дает Свобода передвижения к тот животные , обязательство к предоставлять открыт воздух области в течение тот зима месяцы может быть отказался . 4. Несмотря на пункт 2, быки над один год старый должен иметь доступ к пастбище или открытый воздух область . 5. Птица должен иметь доступ к открытому воздух область как минимум один треть их жизнь. 6. Под открытым небом области для домашняя птица будет в основном покрытый с растительность и быть предоставлены с защитный удобства и разрешать птица к иметь легкий доступ к адекватный цифры из питьевой и кормление корыта . 7. Где домашняя птица являются хранится в помещении должный к ограничения или обязательства наложенные на основа Сообщества законодательство , они должен постоянно иметь доступ к достаточный количества из грубый корм и подходящий материал в порядке к встретиться их этологический потребности .		889-Иску сств о. 14	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.7.2.3	Специфический управление проблемы в органике домашний скот			
	Окончательное откорм фаза взрослой жизни крупный рогатый скот для мясо производство может брать место в помещении , предоставил что этот в помещении период не превышает один пятая часть их продолжительность жизни и в любом случай для максимума срок три месяцы .		889-Иску сство 46	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.7.2.4	Запрет на безземельных домашний скот производство			
	Безземельный домашний скот производство , по который тот оператор домашний скот не справляется сельскохозяйственный земля и / или не установил письменного сотрудничества соглашение с другой оператор согласно к Статья 6.4.2.1, запрещена .		889-Искусство. 16	С
6.7.2.5	Привязка животных			
	1. Привязка животные запрещены . Однако привязка или изоляция здоровья для тот индивидуальный животное в ограниченном период времени, это можно сделать для безопасность или ветеринарный разрешать .		889-Искусство. 39	С
	2. Климат операторов , государство сталкивается географический или структурный ограничения , это невозможно к держать тот крупный рогатый скот в группах соответствующий к их поведенческий требования , осмотр может позволить ты к соединять маленький группы крупного рогатого скота . (выпас пастбище в течение тот выпас период и тот доступ к тот открытый площадь по крайней мере дважды в неделю когда это не так возможно / променад область к предоставление доступ)		889-Искусство. 39	С
6.7.2.6	Управление животными			
	1. Операции такой как прикрепление эластичный группы к тот решка из овца , купирование хвоста , резка из зубы , обрезка клюва и обезроживание не будет перевозиться вне регулярно в органическом сельское хозяйство . Однако , некоторый из эти операции может быть уполномоченный к тот компетентный власть для соображения безопасности или если они являются намеревался к улучшить тот здоровье , благосостояние или гигиена домашний скот в каждом конкретном случае основа . Любой страдания к тот животные будет сокращено до минимума на применение адекватный анестезия и / или анальгезия и к несущий вне тот операция только в большинство соответствующий возраст к квалифицированный персонал . 2. Физический кастрация разрешена в порядке к поддерживать тот качество продукции и традиционный производство практики , но только под тот условия , изложенные в второй подпункт пункта 1. 3. Нанесение увечий например , обрезка тот крылья королевы пчелы является запрещенный . 4. Загрузка и разгрузка из животные должен быть унесенный вне без тот использовать из любой тип из электрический стимуляция к принуждение тот животные . использовать из аллопатический транквилизаторы , предварительно к или во время перевозки запрещено .		889-Ст.18	С
6.7.2.7	Правила , относящиеся к Корпус условия			
	1. Изоляция , обогрев и вентиляция из тот здание должен гарантировать что воздух тираз , пыль уровень , температура , родственник воздух влажность и газ концентрация , являются хранится в пределах пределы который являются не вредно к тот животные . здание должен разрешать обильный естественный вентиляция и свет к входить . 2. Корпус для домашний скот не является обязательным в областях с соответствующий климатический условия к давать возможность животные к жить на открытом воздухе . 3. чулок плотность в зданиях должен предоставлять для тот комфорт , хорошо существование и тот видоспецифичный потребности животные который , в частности , должен зависеть от виды , порода и тот возраст животные . Это должен также брать счет поведенческий потребности животные , который зависеть в особый на тот размер из тот группа и тот животные ' секс . плотность должен гарантировать тот благополучие животных к предоставление их с достаточный космос к стоять естественно , ложь вниз легко , поверни круглый , жених сами , предположим все естественный позы и делать все естественный движения например , растяжка и крыло хлопя . 4. минимум поверхность для в помещении и открытый области , и другой характеристики из Корпус для другой разновидность и категории животных , проложенный в Приложении III .		889-Ст.10	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.7.2.8	Специфический Корпус условия и земледелие практики для млекопитающие			
	<p>1. Животноводство Корпус должен иметь гладкий , но не скользкий полы . По меньшей мере половина в помещении поверхность область как указанный в Приложение III должен быть твердый , что является, нет из решетчатый или из сетка строительство .</p> <p>2. Корпус должен быть предоставил с а комфортный , чистый и сухой лежание /отдых область из достаточный размера , состоящий из твердого строительство который не решетчатый . Обширный сухой постельные принадлежности разбросанный с мусор материал должны быть предусмотрены в зоне отдыха . мусор должен включать солома или другой подходящий естественный материал . мусор может быть улучшено и обогащенный с любой минеральный продукт перечислены в Приложении I.</p> <p>3 . содержание телят в индивидуальных коробки будет запрещено после тот возраст одного года неделя .</p> <p>4. Свиноматки должны содержаться группами , за исключением последний этапы беременности и в течение тот вскармливание период .</p> <p>5. Поросята нельзя хранить на квартире палубы или у поросенка клетки .</p> <p>6. Упражнение области должен разрешать навоз и укоренение к свинья животные . Для тот целей укоренение другой можно использовать подложки .</p>		889-Искуство 11	С
6.7.2.9	Специфический Корпус условия и земледелие практики для домашняя птица			

<p>1. Птица не должен храниться в клетки .</p> <p>2. Вода птица должен иметь доступ к ручью , пруду , озеру или бассейну в любое время тот погода и гигиенический условия разрешение в порядке к уважать их видоспецифичный потребности и животное благосостояние требования .</p> <p>3. Здания для все домашняя птица должен встретиться тот следующий условия :</p> <p>(a) в наименее один треть из пол область должен быть цельным , то есть не речным или сетки строительство и покрытый с пометом материал такие как солома , дерево стружка , песок или газон ;</p> <p>(b) в домашняя птица дома для укладка куры , достаточно большой часть пол область доступный к тот куры должен быть доступен для тот коллекция птиц помет ;</p> <p>(c) они должен иметь жердочки из а размер и число соразмерный с тот размер из тот группа и из тот птицы как проложенный вниз в Приложение III; (г) они должен иметь выход / вход дырки из а размер адекватный для тот птицы и эти дырочки должен иметь комбинированный длина не менее 4 м на 100 м² площадь дом доступный к тот птицы ;</p> <p>(д) каждый домашняя птица дом не должен содержать более чем :</p> <p>(i) 4.800 куры ,</p> <p>(ii) 3.000 укладок куры ,</p> <p>(iii) 5.200 гинья птица ,</p> <p>(iv) 4000 женщин Московия или Пекин утки или 3 200 мужчин Московия или Пекин утки или другой утки ,</p> <p>(v) 2.500 каплунов , гусей или индейки ;</p> <p>(f) общий полезный площадь птицеводства дома для мясо производство на любом одинокий единица , не должна превышать 1600 м² ;</p> <p>(g) домашняя птица дома должен быть построен таким образом позволяя все птицы легкий доступ к открыт воздух область .</p> <p>4. Естественный свет может быть дополнен к искусственный означает к обеспечить максимум 16 часов свет за день с а непрерывный ночной отдых период без искусственный свет из в минимум 8 часы .</p> <p>5. К предотвращать тот использование интенсивных воспитание методы , птица должен либо быть воспитанным до они достичь минимального возраста или же приходиться от медленнорастущий домашняя птица штаммы . Где медленный - растущий домашняя птица штаммы не используются к тот оператор тот после минимального возраста убоя должен быть:</p> <p>(a) 81 день для куры ,</p> <p>(b) 150 дней для каплуны ,</p> <p>(c) 49 дней для Пекин утки ,</p> <p>(d) 70 дней для женский Московия утки ,</p> <p>(e) 84 дня для мужской Московия утки ,</p> <p>(f) 92 дня для Кряква утки ,</p> <p>(g) 94 дня для Гвинея птица ,</p> <p>(h) 140 дней для мужской индейки и обжарка гуси и</p> <p>(i) 100 дней для женский индейки .</p>	889-Искусств о. 12	С
---	--------------------	---

	<p>в третий страны где там является нет определение о тот медленнорастущий штаммы , штаммы использовал к тот компания оценивается к тот контроль тела на основе следующий критерии :</p> <p>Если тот ежедневно масса выигрыш выбранных гонки для максимум производительность максимум до 80 % , гибриды являются классифицированный как медленнорастущий . К быть адаптированный к тот данные доступный в тот страна что сертификация прошла тот следующий критерии действительный :</p> <p>а) цыплята : 44 г/ день (до до 2 кг в масса)</p> <p>б) индейки :</p> <ul style="list-style-type: none"> - для суки 76г/ день (вес 10,6 кг) - для кобели 116г/ сут (до до 21 кг) 			
6.7.3	Разведение скота			
	<p>1. Воспроизведение должен использовать естественный методы . Искусственный однако осеменение допустимый ;</p> <p>2. Воспроизведение не должен быть вызван к уход с гормоны или похожий вещества , если только это не форма ветеринарной помощи терапевтический лечение в случае индивидуального животное ;</p> <p>3. Другое формы искусственных размножение , например клонирование и перенос эмбрионов не допускается использовал ;</p> <p>4. Соответствующий породы будет выбран . выбор породы должен также способствовать к тот предотвращение каких -либо страдания и к избегание тот нуждаться для тот увечье животных ;</p>		834-Искуство . 14	С
	<p>5. В тот выбор породы или штаммы , счет должны быть взяты из вместимость животных к адаптироваться к местный условия , их жизненная сила и их сопротивление к болезнь . В кроме того , породы или штаммы из животные должен быть выбрано к избегать специфический болезни или здоровье проблемы связанный с некоторый породы или штаммы использовал в интенсивный производство , такой как свинья стресс синдром , PSE Синдром (бледно -мягко-экссудативный) , внезапный смерть , спонтанная аборт и трудный рождения требующий кесарево сечение операции . Предпочтение следует отдавать к местный породы и штаммы .</p>		889-Искуство . 8	С
6.7.4	Кормить для домашний скот			
	<p>1. В первую очередь получение кормить для домашний скот от холдинг , где тот животные являются хранится или от другой органический холдинги в такой же область ;</p> <p>2. Животноводство будут кормить органический кормить что встречается тот животное питательный требования в тот различный этапы его разработка . Часть рацион может содержать кормить от холдинги который находятся в стадии конверсии к органический сельское хозяйство ;</p> <p>3. С тот за исключением пчел , домашнего скота должен иметь постоянный доступ к пастбище или грубые корма ;</p> <p>4. Нет органический кормить материалы от растение происхождение , корм материалы от животное и минерал происхождение , корм добавки , определенные продукты используется у животных питание и обработка СПИД должен быть использовал только если они иметь был уполномоченный для использование в органическом производство под Приложение V;</p> <p>5. Рост промоутеры и синтетические аминокислоты не должен использоваться ;</p> <p>6. Сосание млекопитающие будут кормить натуральный , желательно материнское , молоко .</p>		834-Искуство . 14	С
6.7.4.1	Кормить от собственный холдинг и другой источники			

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

<p>1. В случае травоядных , за исключением в течение тот период каждый год когда тот животные являются под отгонное животноводство предмет к Статья 6.3.2, не менее 60 % кормить должен приходить от тот ферма единица сам или в случае это невозможно , производиться в сотрудничестве с другой органический фермы в такой же область .</p> <p>2. В случай со свиньями и птица , не менее 20 % кормить должен приходить от тот ферма единица сам или в случай это невозможно , производиться в такой же регион в сотрудничестве с другой органический фермы или кормить бизнес операторы .</p>	889-Искусство 19	С
---	---------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.7.4.2	Кормить встреча питание животных требования			
	<p>1. Все молодой млекопитающие следует кормить материнским молоко в предпочтении к естественный молоко , для минимум период из три месяца для крупный рогатый скот включая бубал и бизон разновидность и лошадиные , 45 дней для овца и козы и 40 дней для свиньи .</p> <p>2. Выращивание системы для травоядные являются основываться на максимальном использование выпаса пастбище согласно к тот наличие пастбищ в другой периоды год . Не менее 60 % тот сухой важно в повседневной жизни рацион травоядных животных должен состоят из грубых кормов , свежих или сушеный корм , или силос . Сокращение до 50 % за животные на молочных фермах производство для максимума срок три месяцев в начале лактация разрешена . 3. Грубые продукты , свежие или сушеный корм , или силос должен быть добавлен к тот ежедневно рацион для свиньи и домашняя птица .</p> <p>4 . содержание скота в условиях или на рационе , который может поощрять анемия , это запрещенный .</p> <p>5. Откорм практики должен быть обратимым в любом этап воспитание процесс . Принудительное кормление – это запрещенный .</p>		889-Иску сство . 20	С
6.7.4.3	В процессе конверсии кормить			
	<p>1. Вверх до 30 % от кормить формула рациона в среднем может включают ин-конверсию кормовые продукты . Когда ин- конверсия корма приходиться от подразделения самого холдинга , это процент может быть увеличено до 100%.</p> <p>2. Вверх до 20 % от общего среднего количество корма , подаваемого домашний скот может возникать от тот выпас или сбор постоянных пастбища , многолетние корм посылки или белковые культуры , посеянный под органический управление землями в своих первый год переоборудования указан что они являются часть самого холдинга и не был часть органического производство единица этого проведение в последний пять годы . Когда оба в конверсии корма и корма от посылки в своих первый год конверсии являются существование б/у , общая сумма вместе процент таких корма не должен превышать тот максимум проценты зафиксировано в пункте 1.</p> <p>3 . показатели пунктов 1 и 2 рассчитываются ежегодно в процентах от сухой питательные вещества растений источник .</p>		889-Иску сство . 21	С
6.7.4.4	Использование определенных продукты и вещества в кормах			

<p>Для тот только для целей Статьи 14(1)(d)(iv) Регламента (EC) № 834/2007. тот следующий вещества может быть использован в переработка органических кормить и кормление органический животные :</p> <p>(a) неорганический кормить материалы завода или животное происхождение , или другой кормить материалы что являются перечисленных в Разделе 2 Приложения V, при условии, что что :</p> <p>(i) они являются произведено или готовый без химический растворители ; и (ii) ограничения проложенный в статье 43 или Статья 47(с) выполнил с ;</p> <p>(b) неорганический специи , травы и патока , прилагается что :</p> <p>(i) их органическая форма не доступный ;</p> <p>(ii) они являются произведено или готовый без химический растворители ; и (iii) их использование ограничено до 1 % принадлежащий кормить рацион данного вида , рассчитано ежегодно в процентах от сухой вопрос корма от сельскохозяйственный источник ;</p> <p>(c) органический кормить материалы животного происхождения источник ;</p> <p>(d) кормить материалы минерального происхождения что являются перечислены в Разделе 1 Приложения V;</p> <p>(e) продукты от устойчивый рыболовство при условии что :</p> <p>(i) они являются произведено или готовый без химический растворители ;</p> <p>(ii) их использование ограничено к нетравоядные ; и</p> <p>(iii) тот использование гидролизата рыбного белка ограничено исключительно к молодой животные ;</p> <p>(f) соль морская , крупная камень соль;</p> <p>(g) кормить добавки перечислены в Приложении VI.</p>	889-Иску сств о. 22	С
---	---------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.7.4.5	Использование неорганических белковых подкормок растений и животное источник для домашний скот			
	<p>Где тот условия проложенный применяются в Статье 22(2)(b) Регламента (ЕС) № 834/2007 . и где фермеры являются не могущий к получать белковый корм исключительно от органический производство , использовать ограниченного допускается доля неорганического белка в корме для свинья и домашняя птица разновидность .</p> <p>максимум процент неорганического белка в корме уполномоченный за срок 12 месяцев для те разновидность составляет 5 % для календарь 2018, 2019, 2020 и 2021 годы . цифры должен быть рассчитан ежегодно в процентах от сухой вопрос корма от сельскохозяйственный источник . оператор должен держать документальный доказательства нуждаться для тот использование этот обеспечение .</p>		889-Искусство . 43	С
6.7.4.6	Катастрофический обстоятельства			
	<p>компетентный власть может авторизоваться на временной основе основа . использование неорганических корма на ограниченный срок период и в отношении к конкретному область к индивидуальный операторы , когда корм производство потеряно или когда ограничения являются введено , в частности , в результате исключительный метеорологический условия , вспышка инфекционного заболевания заболевания , т. загрязнение с токсичный веществ или как следствие пожаров .</p> <p>На одобрение к тот компетентный авторитет , индивидуальный операторы должен держать документальный доказательства использование выше исключения . Орган по сертификации , одобрение от тот разрешение данный в течение 1 месяца (около исключительный обстоятельства) должен поставить в известность тот Комиссия .</p>		889-Искусство . 47	С
6.7.5	с внимание к болезнь профилактика и ветеринарный уход			
	<p>Болезнь профилактика должно быть основано на породе и напряжение отбор , содержание управление практика , высокая качество кормить и упражнение , подходящее чулок плотность и адекватный и соответствующий Корпус поддерживается в гигиеническом состоянии условия .</p>		834-Искусство . 14	С
6.7.5.1	Болезнь профилактика			

<p>1 . использование химических синтезированных аллопатических ветеринарных лекарственных продуктов или антибиотиков для профилактического лечения запрещено без предрассудка к Статье 6.7.5.2.</p> <p>2 . употребление веществ для продвижения роста или производства (в том числе антибиотиков , кокцидиостатики и другой искусственный СПИД для роста повышения целей) и тот использование гормонов или похаживающих веществ для контроля воспроизводства или для другой целей (напр . . индукция или синхронизация течки) , запрещена .</p> <p>3. Где скот получен от неорганического подразделения , специальные меры например , скрининг тесты или карантин периоды может применить , в зависимости от местного обстоятельства .</p> <p>4. Жилье , загоны , оборудование . и посуда должно быть правильно очищено и продезинфицировано для предотвращения перекрестной инфекции и тот развитие болезни несущих организмы . Фекалии , моча и несъеденный или пролитый корм удаляется так часто , как это необходимо для минимизировать запах и избегать привлечение насекомых или грызунов . Для тот только цель статьи 6.7.7 , продукты перечисленные в Приложении VII , могут быть использованы для уборки и дезинфекция скота здания установки и посуда . Родентициды (быть использованным только в ловушках) , и тот продукты перечислены в Приложении II , могут быть использованы для тот устранения из насекомых и другой вредители в зданиях и другой установки где сохраняется домашний скот .</p> <p>5. Здания должны быть освобождены от скота между каждой партией птицы воспитанной . здания и арматура должны быть очищены и продезинфицированы в течение на этот раз . В кроме того , когда тот воспитание каждой партией из домашней птицы имеет был завершенный , бежит должен быть левый пустой для позволять растительность расти назад . оператор должен держать документальное доказательства применения этого периода . Эти требования не применяются где домашняя птица не выращивается стадо , не содержится в загонках и является бесплатно к бродить , повсюду тот день .</p>	889-Искусство 23	С
--	---------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертифици . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третьей стороны без написанное разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.7.5.2	Ветеринария уход			
	<p>1. болезнь должны рассматриваться немедленно к избежать страдания к тот животное ; химически синтезированный аллопатический ветеринарный лекарственный продукты включая антибиотики может быть использовано где необходимый и под строгий условия , когда тот использование фитотерапевтических , гомеопатических средств . и другой продукты неуместны . В особый ограничения с уважать к курсы уход и снятие периоды определяются в статье 8 ;</p> <p>2 . использование иммунологических ветеринарный лекарства разрешены ;</p> <p>3. процедуры связанный к тот защита человека и животное здоровье наложенные на базис Сообщество законодательство будет разрешено .</p>		834-Искуство . 14	С
	<p>4. Где несмотря на профилактический меры к гарантировать животное здоровье как положено в статье 6.7.5 животные становятся больной или раненый они должны рассматриваться немедленно , если необходим в изоляции и в подходящий Корпус .</p> <p>5. Фитотерапевтические продукты , след элементы и продукты перечислены в Разделе 1 Приложения V и в Раздел 3 Приложения VI должен использоваться преимущественно . к химически синтезированный аллопатический ветеринарный уход или антибиотики , предусмотренные что их терапевтический эффект эффективен для тот виды животных и тот состояние для который тот планируется лечение .</p> <p>6. Если тот использование мер переданный пункты 1 и 2 не эффективны в борьбе с болезнь или травма , и если лечение необходимо к избежать страдания или бедствие животное , химически - синтезированный аллопатический ветеринарный лекарственный продукты или антибиотики может быть использовано под тот ответственность ветеринарного врача .</p> <p>7. С тот кроме прививок , лечения для паразиты и принудительный искоренение схемы где животное или группа животных получать более чем три курсы лечения с химически - синтезированный аллопатический ветеринарный лекарственный продукты или антибиотики в течение 12 месяцев , или более чем один курс лечения если их продуктивный жизненный цикл меньше чем один год , домашний скот заинтересованы , или производить полученный от их нельзя продавать как органические продукты и тот домашний скот должен подвергаться тот преобразование периоды проложенный в статье 6.2.4 .</p> <p>8 . снятие период между тот последний администрация аллопатического ветеринарный лекарственный продукт к животное в нормальных условиях использования и тот производство органически произведено продовольственные товары от такой животные , является к быть дважды тот юридический снятие период , в а случай в который этот период не указано , 48 часов .</p>		889-Искуство . 24	С
6.7.6	хранение аллопатических ветеринарный лекарственный продукты			
	<p>хранение аллопатических ветеринарный лекарственный продукты и антибиотики разрешены холдинги предоставил что они иметь был предписано от ветеринара в связи с лечение по назначению в статьях 6.7.5.2, что они являются хранится в контролируемом расположении и что они являются вошел в домашний скот записать как указано в статье 10 .</p>		889-Искуство . 35	С
6.7.7	Очистка и дезинфекция			

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

	С внимание к уборка и дезинфекция , продукты для уборка и дезинфекция в домашний скот здания и установки , должны использоваться только если они имеют был уполномоченный для использовать в органическом производство под Приложение VII.		834-Иску сство . 14	С
--	--	--	------------------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6,8	Пчеловодство			
6.8.1	Пчеловодство – Экотипы			
	Предпочтение приоритет будет дано к тот использование местных экотипы .		889-Иск ус ст во .8	С
6.8.2	Пчеловодство – Конверсия			
	1. Пчеловодство продукты предоставил что как минимум на год являются произведено в соответствии с тот правила органики продукцию можно продать с ссылка к органический производство методы . 2. Период конверсии чистота положения настоящего Стандарта 9 (5) не применяются в случае применения . 889/2008 Искусство. 9-5: Для тот ремонт из пасеки , 10 % за год из тот королева пчелы и рои может быть заменен к неорганический королева пчелы и рой в органический производство единица предоставил что тот королева пчелы и рои являются размещен в крапивница с расчески или гребень фонды приходящий от органический производство единицы .		889-Иску сств о. 9 саб ы .5	С
6.8.3	Воск обмен			
	Воск в переходный период , следует заменить с воск приходящий от органический пчеловодство ;		889-Иск ус ст в о. 38	С
	В тот случай нового установки или в течение тот преобразование период , неорганический пчелиный воск может быть использовал только (а) где пчелиный воск от органический пчеловодство не представлено на рынке ; (б) где доказано свободный от загрязнений к вещества, не разрешенные для органический производство ; и (с) предоставлено что это приходит от тот кепка .		889-Иску сство . 44	С

<p>В случае отсутствия пчелиного воска от органического производства единицы и общепринятый без воска остаток тайны, пора изменять тот воск; расширенный к 12 месяцам более контроль органы следующий условия являются выполнены;</p> <p>а) оценка ситуация в стране обеспокоен, подтверждает что тот текущий тот общепринятый без воска от остатки и секреты от органического производства единица .</p> <p>б) контроллер, используя их собственный воск от тот старый воск глазурь подтверждает что постоянно измененный .</p> <p>в) контроллер, в зависимости от климата и пчелы воск тип оценивает необходимое время для полный обмен :</p> <ul style="list-style-type: none"> - На минимальный срок 2 года полный воск изменение это приемлемый . - Воск изменения завершенный в пределах пять годы от тот начало перехода период . <p>г) Воск образцы получил к контроллер и анализы ; мысль до 12-месячного перехода период под предел обнаружения загрязнений один раз закончил, проверяющий орган подтвердил в следующий условия :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Воск может быть сертифицирован только как органический. когда он упадет ниже предел обнаружения все остаток уровни . 2. заключение из воск и остатки из изменять через тот процесс все еще является нет доступен в неизменный в составе пчелиный воск, мед сертифицирован . только под тот следующий условия : <p>а) Мед сам по себе не загрязнен с любой остатки</p> <p>б) Если тот воск выключенный цикл и задокументировано деятельность что происходит к изменять тот воск</p> <p>в) любой подозрение или относится к тот использование запрещенный предметы</p>	889-Иску сств о. 38, 889-Иску сств о. 44	Э
--	--	---

6.8.4	Происхождение неорганических рой			
	<p>1. неорганический животные может быть принесено в холдинг для разведение цели , только когда органический животные отсутствуют в достаточном количестве число .</p> <p>2. Для тот ремонт из пасеки , 10 % за год из тот королева пчелы и рои может быть заменены к неорганический королева пчелы и рои в тот органический производство единица предоставил что тот королева пчелы и рои являются помещают в ульи с расчески или гребень фонды приходящий от органический производство единицы .</p>		889-Иску сств о. 9	С
6.8.5	Катастрофический обстоятельства			
	<p>В случай высокого смертность пчел вызванный к здоровье или катастрофический обстоятельства , т. восстановление пасеки с неорганический пчелы , когда органический пасеки отсутствуют ;</p> <p>На одобрение к тот компетентный авторитет , индивидуальный операторы должен держать документальный доказательства использование выше исключения .</p>		889-Иску сство . 47	С
6.8.6	Пчеловодство – Улей расположение			
	<p>1. Кусты натуральные нектар и органично произведено растение Цветочная пыльца источники , или естественно растет растения , которые не являются органическими вырос , но не был применяемый к интенсивный сельское хозяйство методы , применение методов что загрязнять тот окружающей среды , должны быть размещены в местах из леса или посева . Ульи , пчела или оса заражение здоровья продукты храниться в достаточный расстояние от источники что может вести к потеря .</p>		834-Иску сство . 14	С
	<p>2 . размещение пасеки будет таким что в радиусе 3 км от тот участок пасеки , нектар и Цветочная пыльца источники состоять по сути органически произведено посева и / или спонтанный растительность и / или посева обработанный с низкий относящийся к окружающей среде влияние методы который не могу оказывать воздействие тот квалификация пчеловода производство как таковое органический . выше упомянул требования не применяются где цветение не берет место , или тот крапивница являются спящий .</p> <p>3. Башак Экологик май назначать регионы или области где пчеловодство соответствие с органический производство правила невозможно .</p>		889-Иску сство . 13	С
6.8.7	Пчеловодство – Улей материалы			
	<p>1. Рукава являются сделал от естественный материалы по сути нет риска заражения к тот среда или тот пчеловодство продукты .</p>		889-Иску сство . 13	С
6.8.8	Специфический требования и Корпус условия в пчеловодстве			
	<p>1. На сбор урожая пчеловодства продукты уничтожение пчел в сотах запрещено .</p>		834-Иск усс тв о. 14	С

	2 . пчелы воск для новый фонды должен приходить от органический производство единицы . 3. Без предрассудки к Только статья 6.8.7 естественный продукты такие как прополис , воск и растение масла можно использовать в крапивница . 4 . использование химических веществ синтетический репелленты запрещены в течение мед экстракция операции . 5 . использование расплода расчески запрещены для мед добыча .		889-Иску сство . 13	С
	6. Нанесение увечий например , обрезка тот крылья королевы пчелы запрещены .		889-Иск усств о. 18	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

6.8.9	Кормить от собственнй холдинг и другой источники			
	<p>1. В тот дело о пчелах , в конец производство время года крапивница будет оставлено с достаточный запасы меда и Цветочная пыльца к выживать тот зима .</p> <p>2 . кормление пчел колонии должен быть разрешено только где тот выживание крапивница это находящихся под угрозой исчезновения должный к климатический условия . Кормление будет с органический мед , органический сахар сиропы или органический сахар .</p>		889-Искуство . 19	С
6.8.10	Катастрофический обстоятельства			
	<p>подкормка пчел с органический мед , органический сахар или органический сахар сироп на случай длительного длительный исключительный погода условия или катастрофический обстоятельства , которые мешать тот нектар или нектар производство . На одобрение Башак Экологик , индивидуальный операторы должен держать документальный доказательства использование выше исключения .</p>		889-Искуство . 47	С
6.8.11	Специфический правила по болезням профилактика и ветеринарный лечение в пчеловодстве			
	<p>1. Для тот цель очистки и дезинфекция рамок , ульев и расчески , натрий гидроксид может быть использовал . Для тот цели из защита рамки , крапивница и гребни , в особый от вредители , только родентициды (используются только в ловушках), и соответствующий продукты перечисленные в Приложении II, являются разрешенный .</p> <p>2. Физический лечение для дезинфекция пасек например , пар или прямой пламя являются разрешенный .</p> <p>3 . практика уничтожения тот мужской выводок разрешен только к изолировать тот заражение Варроа деструктор .</p> <p>4. Если несмотря на все профилактический меры , колонии становится больной или зараженные , они должен быть обработанный немедленно и если необходимо , колонии можно помещать изолированно пасеки .</p> <p>5. Ветеринария лекарственный продукты может использоваться в органических пчеловодство , поскольку соответствующий использование разрешено в страна в соответствии с тот национальный положения .</p> <p>6. Муравьиный кислота , молочная кислота , уксусная кислота и щавелевый кислоты , а также ментол , тимол , эвкалиптол. или камфора можно использовать в случае заражения с Варроа деструктор .</p> <p>7. Если применяется лечение с химически синтезированный аллопатический продукты , во время такой период , колонии обработанный должны быть помещены в изоляцию пасеки и все тот воск должен быть заменены с воск приходящий от органический пчеловодство . Впоследствии преобразование время один год проложенный в статье 6.8.2 будет применять к те колонии .</p> <p>8 . требования проложенный пункт 7 не применяется к продукты перечислено в пункте 6.</p>		889-Искуство . 25	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

7.	Производство пищевых продуктов			
7.1	Основные правила			
	1. подготовка из обработанный органический еда должен быть хранится отдельный в время или космос от неорганический еда . 2. Вещества и методы что восстановить характеристики что являются потерялся в обработка и хранилище из органический еда , что правильный тот Результаты из небрежность в тот обработка из эти продукты или что в противном случае может вводить в заблуждение относительно тот истинный природа этих продукты не будет использоваться .		834-Иск усс тв о. 19	С
7.2	Правила для сохранение продукты и для тот производство обработанных кормить и еда			
	1. Добавки , обработка СПИД и другой вещества и ингредиенты использовал для обработка еда или кормить и любой обработка упражняться применяется , например , курение , должно уважать тот принципы добра производство упражняться . 2. Операторы сохранение продукты или производство обработанный кормить или еда должен учреждать и обновлять соответствующий процедуры на основе систематического выявление критических обработка шаги . 3. приложение из тот процедуры переданный к в параграф 2 должен гарантия в все раз что тот произведено обработанный продукты исполнять с тот органический производство правила . 4. Операторы должен исполнять с и осуществлять тот процедуры переданный в пункте 2. В в частности , операторы должен : (а) взять предупредительный меры к избежать риск заражения к несанкционированный вещества или продукты ; (б) реализовать подходящий уборка меры , мониторинг их эффективность и записывать эти операции ; (в) гарантия что неорганический продукты не размещаются на рынке с указанием ссылаясь к тот органический производство метод .		889-Иску сство . 26	С
7.3	Разделение процессы			
	Далее к тот положения проложенный в статье 7.2 , когда неорганический продукты являются также готовый или хранится в подготовка единица обеспокоен , оператор должен : (а) нести вне тот операции непрерывно до тот полный пробег был раздали с , разделенный к место или время от похожий операции выполнено на неорганическом продукты ; (б) хранить органический продукты , прежде чем и после тот операции , отдельные к место или время от неорганический продукты ; (в) информировать Башак Экологик этого и держать доступен обновленный реестр всех операции и количества обработанный ; (г) взять тот необходимый меры к гарантировать идентификация лотов и к избежать смеси или обмены с неорганический продукты ; (д) нести вне операции по органическому продукты только после подходящий очистка производство оборудование .		889-Иску сство . 26	С
7.4	Компоненты / Содержание			

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

<p> следующий условия должен применять к тот состав органических обработанный еда : а) продукт должен быть произведен в основном от ингредиенты сельскохозяйственного источник ; чтобы к определять производится ли продукт в основном от ингредиенты сельскохозяйственного источник добавлен вода и поваренную соль нельзя брать в счет ; б) только добавки , обработка вспомогательные вещества , ароматизаторы , вода , соль , препараты микроорганизмов и ферменты , минералы , следы элементы , витамины , а также аминокислоты и другой микроэлементы в продуктах питания для особый питательный использует можно использовать и только постольку , поскольку они имеют был уполномоченный для использование в органическом производство в соответствии с Приложение VIII ; в) неорганический сельскохозяйственный ингредиенты может быть использовано только если они имеют был уполномоченный для использовать в органический производство в соответствии с Статья 21 ; г) органический ингредиент не должен присутствовать вместе с тот такой же ингредиент неорганического форма или ингредиент в процессе конверсии ; д) еда произведено от ин- конверсия посева должен содержать только один обрезать ингредиент из сельскохозяйственный источник . </p>		834-Искуство . 19	С
--	--	-------------------	---

7.4.1	Использование определенных продукты и вещества при обработке пищевых продуктов			
	<p>1. Только тот следующий вещества можно использовать в переработка органических еда , с тот за исключением продукции вино сектор , для который тот положения статьи 7.6 должны применять :</p> <p>(a) вещества перечислены в Приложении VIII;</p> <p>(b) приготовления из микроорганизмы и ферменты обычно использовал в еда обработка ; однако ферменты использовать в качестве еды добавки иметь быть перечислены в Приложении VIII , Раздел А;</p> <p>(c) вещества и продукты , определенные в статьях 1 (2)(b)(i) и 1(2)(c) Директивы Совета 88/388/ЕЕС , маркированные как натуральные ароматизатор вещества или естественный ароматизатор препараты ;</p> <p>(d) цвета для штамповка мясо и яичная скорлупа в соответствии с соответственно Статья 2(8) и Статья 2(9) Европейской Парламент и Директива Совета 94/36/ЕС;</p> <p>(e) питьевой вода и соль (с. натрий хлористый или калий хлорид в качестве основного компоненты) вообще используется в пище обработка ;</p> <p>(f) минералы (следы элементы включены) , витамины , аминокислоты и микроэлементы , входящие в состав что</p> <p>i. их использовать в пищу для нормального потребления ' непосредственно юридически требуется ' , в смысл бытия напрямую необходимый к положения Союза закон или положения национальных закон совместимый с Союз закон , с тот последствие что тот еда вообще не могут быть размещены на рынке в качестве продуктов питания для нормального потребления если те минералы , витамины , аминокислоты или микроэлементы не добавляются ; или</p> <p>ii. как с уважением еда размещены на рынке как имеющие особый характеристики или эффекты в отношении к здоровье или питание или в отношении к потребности конкретных группы потребители :</p> <p>— в продукты переданный в пунктах (a) и (b) Статьи 1 (1) Регламента (ЕС) № 609/2013 тот Европейский Парламент и из тот Совет (17) , их использовать является уполномоченный к что Регулирование и действует усыновленный на тот основа из Статья 11(1) из что Регулирование для тот продукты обеспокоенный ,</p> <p>— в продукты регулируемый к Комиссия Директива 2006/125/ЕС их использовать является уполномоченный к эта Директива, или</p> <p>— в продукты регулируемый к Комиссия Директива 2006/141/ЕС, их использовать является уполномоченный к эта Директива</p> <p>2. Для тот цель расчет переданный в статье 9.1 ,</p> <p>a) еда добавки перечислены в Приложении VIII и отмеченный со звездочкой в столбец добавка код количество , рассчитывается как ингредиенты сельскохозяйственного источник ;</p> <p>b) приготовления и вещества переданный в пункте (1)(b),(c),(d),(e) и (f) настоящего Статья и вещества не отмечены со звездочкой в столбец добавка код число не рассчитываются как ингредиенты сельскохозяйственного источник ;</p> <p>c) дрожжи и дрожжи продукты должен быть рассчитанный как ингредиенты из сельскохозяйственный источник как из 31 декабря 2013.</p> <p>3 . использование следующий вещества перечисленные в Приложении VIII , должны быть повторно рассмотрены до 31 декабря 2010 г.:</p> <p>(a) Натрий нитрит и калий нитрат в разделе А с целью к вывод эти добавки ;</p> <p>(b) сера диоксид и калий метабисульфит в разделе А;</p> <p>(c) соляная кислота в Раздел Б для тот обработка из Гауда , Эдам и Маасдаммер сыры , Боэренкаас , Фризе и Лейдсе Нагелькаас .</p>		889-Искуств о. 27	С
7.4.2	Использование определенных неорганический ингредиенты сельскохозяйственного происхождение в обработке еда			
	Неорганический сельскохозяйственный ингредиенты перечислены в Приложении IX к настоящий стандарт может быть использован в переработка органических еда .		889-Искуство . 28	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

7.4.3	Общие правила по производство органических дрожжи			
	<p>1. Для тот производство органических дрожжи только органично произведено субстраты будет использоваться .</p> <p>Другой продукты и вещества может использоваться только постольку , поскольку они иметь был уполномоченный для использование в органическом производство в соответствии с Приложение VIII.</p> <p>2. Органический дрожжи не должен присутствовать в органических еда или кормить вместе с неорганический дрожжи .</p>		834-Искуство . 20	С

7.4.4	Ингредиенты в дрожжи производство , смешивание и формулировка			
	<p>В тот производство , сведение и составы дрожжей , следующий ингредиенты должен использовал :</p> <p>а) В Часть С этого стандартный , дополнительный вещества перечислены в Приложении VIII,</p> <p>б) Продукты и материалы содержится в Статья 7.4.1(1)(b) и (e).</p>		889-Иск усс тв о. 27	Э

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

7.4.5	Исключительный производство правила связанный к тот использование конкретных продукты и вещества в производстве			
7.4.5.1	Добавление неорганических дрожжи извлекать			
	Где тот условия применять , тот добавление из верх к 5 % неорганический дрожжи извлекать или автолизат к тот субстрат (рассчитано в сухой иметь значение) является допустимый для тот производство из органический дрожжи , где операторы являются не могущий к получать дрожжи извлекать или автолизат от органический производство . наличие органических дрожжи извлекать или автолизат подлежат повторному рассмотрению до 31 декабря 2013 года с целью к вывод этот обеспечение .		889-Иск усство . 46а	С
7,5	Сбор, упаковка , транспортировка и хранение продуктов			
7.5.1	Коллекция продуктов и транспорт в подготовка единицы			
	Операторы может нести вне одновременный коллекция органических и неорганический продукты , только где соответствующий меры являются взятый к предотвращать любой возможный смесь или обмен с неорганический продукты и к гарантировать тот идентификация органический продукты . оператор должен держать тот информация относящийся к коллекция дни , часы , кругосветка и дата и время прием продукты доступный в Башак Экологик.		889-Иск усств о. 30	С
7.5.2	Упаковка и транспортировка продукции к другой операторы или единицы			
	<p>1. Операторы должен гарантировать что органический продукты являются транспортируется к другой единицы , в том числе оптовики и розничная торговля , только в соответствующих местах упаковка , контейнеры или транспортные средства закрыт таким образом что замена содержание не может быть достигнуто без манипуляция или повреждение тюлень и предоставил с этикеткой заявляя , без предрассудки к любой другой показания необходимый к закон :</p> <p>(а) имя и адрес оператор и где разные , из владелец или продавец продукт ;</p> <p>(b) имя продукт или описание сложный корм в сопровождении по ссылке к тот органический производство метод ;</p> <p>(с) имя и / или тот код количество контролирующий орган или власть к который тот оператор подлежит ; и</p> <p>(d) где соответствующий , тот много идентификация отметка согласно к а маркировка система или одобрено на национальный уровень или согласованный с тот контроль тело или власть и который разрешения к связь тот много с тот Счета переданный в статье 10 . информация переданный к в точки (а) к (г) из тот первый подпункт может также быть представлено на сопроводительном документ , если такой документ , несомненно, может быть связанный с тот упаковка , контейнер или автомобильный транспорт из тот продукт . Этот сопровождающий документ должен включать информация о поставщик и / или тот транспортер .</p> <p>2 . закрытие упаковки , контейнеров или транспортные средства не требуется где :</p> <p>(а) транспорт прямой между оператором и другой оператор ВОЗ являются оба предмет к тот органический контроль система , и</p> <p>(b) тот продукты являются в сопровождении по документу предоставление тот информация необходимый под пункт 1, и</p> <p>(с) оба тот ускорение и тот получение операторы должен держать документальный записи о такой перевозке операции доступный для тот контроль тело или контроль власть из такой транспорт операции .</p>		889-Иск усств о. 31	С
7.5.3	Прием продукции от другой единицы и другой операторы			
	<p>1. При получении органического продукт , оператор должен проверять тот закрытие упаковка или контейнер где это является необходимый и тот присутствие из тот показания предоставил к в Статья 7.5.2. оператор должен перекрестная проверка тот информация на тот этикетка переданный к в Статья 7.5.2 с тот информация о сопровождающий документы . результат этих проверки должен быть явно упоминается в документальный Счета переданный в статье 10 .</p>		889-Иск усств о. 33	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

	2. оператор должен проверять тот документальное доказательства его поставщики . 3. содержание документы должен содержать все тот информация указано в приложении XII.	834- Иск усс тв о. 29	С
--	--	--------------------------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

7.5.4	Хранение продукции			
	<p>1. Для тот хранилище из продукты , области должен быть удалось в такой а способ как к гарантировать идентификация лотов и к избежать любой смешивание с или загрязнение к продукты и / или вещества, не соответствующие требованиям с тот органический производство правила . Органический продукты должен быть четко опознаваемый совсем раз .</p> <p>2. В случай где операторы ручка оба неорганический продукты и органический продукты и тот последний являются хранится в хранилище удобства в который также другой сельскохозяйственный продукты или продовольственные товары являются хранится :</p> <p>(a) тот органический продукты будет храниться отдельный от тот другой сельскохозяйственный продукты и / или продовольственные товары ;</p> <p>(b) каждый мера будет принято к гарантировать идентификация грузов и к избежать смеси или обмены с неорганический продукты ;</p> <p>(c) подходящий уборка меры , тот эффективность из который имеет был проверено , иметь был унесенный вне до тот хранение органических продукты ; операторы должен записывать эти операции .</p>		889-Иск усс тв о. 35	С
7,6	Специфический правила для тот изготовление вина			
7.6.1	Объем			
	<p>1. Этот Статья лежит вниз специфический правила для тот органический производство продукты вино сектор , как указано в статье 1 (1)(I) Совета Регламент (EC) № 1234/2007 (1).</p> <p>2. Комиссия Нормативно-правовые акты (EC) Нет 606/2009 (2) и (EC) Нет 607/2009 (3) должен применять , сохранять как явно предоставил иначе в этом Статья .</p>		889-Иск усс тво. 296	С
7.6.2	Использование определенных продукты и вещества			
	<p>1. Для тот цели из Статья 7.4, продукты из тот вино сектор должен быть произведено от органический сырой материал .</p> <p>2. Для тот цели из Статья 7.4(б), только продукты и вещества внесен в список в Приложение VIIIa к этот Регулирование можно использовать для тот изготовление продукции из вино сектор , в том числе в течение тот процессы и энологический практики , предмет к тот условия и ограничения проложенный в Регламенте (EC) Нет 1234/2007 и Регулирование (EC) Нет 606/2009 и в особый в Приложение я А к что Регулирование .</p> <p>3. Продукты и вещества перечислены в Приложении VIIIa к этот Регулирование и отмеченный с а звездочка , производное от органический сырой материал , должен использоваться если доступный .</p>		889-Иск усс тво . 29с	С
7.6.3	Энологический практики и ограничения			

	<p>1. Без предвзятости к Статье 7,8 и к специфическим запретам и ограничениям предоставил для в пунктах 2-5 настоящего Статьи, только энологическая практика, процессы и лечение, в том числе те ограничения, используемые до 1 августа 2010 года разрешенный.</p> <p>2. использование следующей энологической практики, процессы и лечение это запрещенный:</p> <p>(a) частичная концентрация через охлаждение согласно к пункту (c) раздела В.1 Приложения XVa к Регламенту (ЕС) Нет 1234/2007;</p> <p>(b) удаление серы диоксид к физическим процессам согласно к пункту 8 Приложения IA к Регламенту (ЕС) Нет 606/2009;</p> <p>(c) электродиализ уход к гарантировать тот винный стабилизация из того вина согласно к пункту 36 Приложения IA к Регламенту (ЕС) Нет 606/2009;</p> <p>(d) частичная деалкоголизация вина согласно к пункту 40 Приложения IA к Регламенту (ЕС) № 606/2009;</p> <p>(e) уход с катион обменники к гарантировать тот винный стабилизация вина согласно к пункту 43 Приложения IA к Регламенту (ЕС) Нет 606/2009.</p> <p>3. использовать из того следующей энологической практики, процессы и лечение является разрешенный под теми следующими условиями:</p> <p>(a) для нагревать лечение согласно к точке 2 из Приложения А к Регулированию (ЕС) Нет 606/2009, температура не должна превышать 70 °C;</p> <p>(b) для центрифугирование и фильтрация с или без инертного фильтрационного агента согласно к пункту 3 Приложения IA к Регламенту (ЕС) № 606/2009, размер поры должен быть не меньше чем 0,2 микрон.</p> <p>Органическое вино производство только может применять после принимая те необходимые меры для той реализации производства правила содержится в статье 7.1(3).</p>		889-Искусство. 29д	С
	<p>4. использование следующей энологической практики, процессы и лечение подлежат повторному рассмотрению к той Комиссии до 1 августа 2018 года с целью к фазе вне или к дальнейшему ограничению те практики:</p> <p>(a) нагревать лечение согласно рекомендациям в пункте 2 Приложения IA к Регламенту (ЕС) Нет 606/2009;</p> <p>(b) использование иона обмен смолы, как указано в пункте 20 Приложения IA к Регламенту (ЕС) № 606/2009;</p> <p>(c) обеспечить регресс осмос согласно к пункту (b) раздела В.1 Приложения XVa к Регламенту (ЕС) Нет 1234/2007.</p>			
7.6.4	Маркировка вина			
	<p>Запасы вина произведено до 31 июля 2012 года в соответствии с или Регламент (ЕЭС) № 2092/91 или Регламент (ЕС) № 834/2007 может продолжать быть выведен на рынок до тех пор, пока акции являются измученный, и предмет к той следующей маркировке требования:</p> <p>(a) тот Сообщество органический производственный логотип, как указано в Статье 9.3(1) настоящего Стандарта, называемого с 1 июля 2010 г. можно использовать «Органический логотип ЕС». предоставил что тот виноделие процесс соответствует с Статье 7.6 настоящего Стандарта;</p> <p>(b) операторы использование «Органического логотипа ЕС» должно держать записано доказательства, в течение как минимум пять годы после они размещено на рынке, что вино полученный от органический виноград, в том числе соответствующий количество вина в литрах на вино категория и за год;</p> <p>(c) где тот доказательство переданный к пункту (b) этого пункта недоступен, такой вино может быть помечено как «вино» сделан от органический виноград», при условии что оно соответствует с теми требованиями настоящего стандарта, за исключением те</p>		889 - Искусство. 95 10a	С

Электронная копия! Печатный версия неконтролируемая копия! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание: это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф. Хизметлери Тик. ООО СТИ**. (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать, воспроизвести и общий с третьей стороны без написанное разрешение **Vaşak Ekolojik**

	предоставил в статье 7.6 это ; (d) вино помеченный как ' вино сделал от органический виноград ' не могу медведь тот ' Органический логотип из тот ЕВРОСОЮЗ'.			
--	---	--	--	--

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

8.	Обработанный кормить производство выходит за рамки			
9.	Маркировка			
9.1	Использование терминов ссылаясь к органический производство			
	<p>1. Для тот Для целей настоящего стандарта продукция следует рассматривать как несущую условия ссылаясь к тот органический производство метод где , в маркировка , реклама материал или коммерческий документы , такой а продукт , его ингредиенты или кормить материалы являются описал в условия предлагая к тот покупатель что тот продукт , его ингредиенты или кормить материалы иметь был получено в соответствии с тот правила проложенный вниз в этом Регулирование . В в частности , условия перечислены в Приложение , их деривативы или только уменьшительные слова , такие как « био » и « эко » . или в сочетании , можно использовать через тот Сообщество и в любом Сообщество язык для тот маркировка и реклама продукции который удовлетворить тот требования , изложенные под или согласно к этот Стандарт.</p> <p>2. условия переданный пункту 1 не должен использоваться где угодно в Сообщество и в любом Сообщество язык для тот маркировка , реклама и коммерческий документы на продукцию который делает нет удовлетворить тот требования набор вне под этот регулирование , пока не они не применяемый к сельскохозяйственный продукты в еда или кормить или четко иметь нет связь с органический производство .</p> <p>3. условия переданный к в параграф 1 должен нет быть использовал для а продукт для который это имеет к быть указано в маркировка или реклама что он содержит ГМО , состоит из ГМО или производится от ГМО согласно к Сообщество положения .</p> <p>4. В отношении обработанный еда , условия переданный в пункте 1 может быть использовал :</p> <p>а) в тот продажи описание , предоставлено что :</p> <p>(i) тот обработанный еда соответствует с Статья 7.1 (1), 7.4.1 (a), (b) и (г)</p> <p>(ii) в не менее 95 % по вес , своего ингредиенты сельскохозяйственного источник являются органический .</p> <p>b) только в список ингредиентов предоставляется что тот еда соответствует с Статья 7.4.</p> <p>с) в тот список ингредиентов и в такой же визуальный поле как продажи описание , предоставлено что :</p> <p>(i) основной ингредиент – продукт охоты или ловит рыбу .</p> <p>(ii) это содержит другой ингредиенты сельскохозяйственного источник что являются все органический .</p> <p>(iii) тот еда соответствует с 7.1 (1), 7.4.1 (a), (б) и (г).</p> <p>список компонентов / ингредиентов , которые компоненты / следует отметить что тот содержание органики . Этот пункты (b) и (с) случай статья , ссылки к тот органический производство метод может происходить только в связь к тот органический компонент и тот список из предметы ; в пропорция к тот общий количество из сельскохозяйственный источник компонент должен содержать а указание на тот общий процент из органический компоненты . Условия и маркировка из тот процент указано в тот предшествующий подпункт ; нравиться любой другой маркировка на тот список из компоненты из тот такой же цвет должно быть того же размера и в тот же стиль шрифта .</p>	834-Иск усс тво . 23	С	
9.2	Принудительный показания			

<p>1. Где условия , как указано в статье 9.1 являются использовал :</p> <p>а) код число который тот оператор кто нес вне тот большинство недавний производство или подготовка работа подлежит , должен также появиться в маркировка ;</p> <p>б) Логотип сообщества в отношении предварительно упакованный еда должен также появиться на упаковка ;</p> <p>в) где тот Используется логотип сообщества , обозначающий место где тот сельскохозяйственный сырой материалы из которых тот продукт состоит из иметь был выращивается , должен также появиться в такой же визуальный поле в качестве логотипа и должен брать один из следующий формы , в зависимости от обстоятельств :</p> <p>— «Сельское хозяйство ЕС », где тот сельскохозяйственный сырой материал был выращенные в ЕС ,</p> <p>— « Сельское хозяйство за пределами ЕС », где тот сельскохозяйственный сырой материал был выращивается в третьем страны ,</p> <p>— «Сельское хозяйство ЕС/ не ЕС », где часть сельскохозяйственный сырой материалы были выращивается в тот Сообщество и часть этого была выращивается в третьем страна .</p>	834-Искусство. 24	С
--	-------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

	<p>вышеупомянутый указание «ЕС» или «не-ЕС» может быть заменено или дополнено страной в том случае, где все сельскохозяйственные сырые материалы из которых тот продукт является составлены и выращены в этой стране.</p> <p>Для того вышеупомянутого 'ЕВРОСОЮЗ' или «не-ЕС» указания, малые количества к массе из ингредиентов можно игнорировать, предоставив общее количество, игнорируемое ингредиентами, не превышающее 2% от общего количества к весу сырого материала сельскохозяйственного назначения источника.</p> <p>Использование логотипа сообщества и того указания переданы, чтобы в первом подпункте не было обязательно для продуктов, импортированных из третьей страны.</p> <p>Однако, где тот логотип сообщества появляется в маркировке, то указание переданы, чтобы в первом подпункте должно также появиться в маркировке.</p> <p>Показания переданы пункту 1, должны быть отмечены на видном месте. Место в таком способе, чтобы было легко видно, ясно разборчивым и неизгладимым.</p>			
9.3	Органический логотип производства			
	<p>1. Сообщество органического логотипа производства может быть использовано в маркировке, презентации и рекламе продукции, которая удовлетворяет тем требованиям, изложенным под этим Регулированием.</p> <p>Логотип сообщества не должен использоваться в случае ин-конверсии продуктов и еды, как переданы в Статье 9.1 (3)(b) и (c).</p> <p>2. Национальные и частные логотипы могут использоваться в маркировке, презентации и рекламе продуктов, которые удовлетворяют тем требованиям, изложенным под этим Регулированием.</p> <p>3. Комиссия должна класть вниз специфические критерии в отношении презентации, состава, размера и дизайна логотипа сообщества.</p>		834-Искусство. 25	С
9.4	Органический логотип ЕС			
	<p>В соответствии с Статьей 9.3(3) Регламента (ЕС) № 834/2007, органический производственный логотип компании Европейского Союза (далее «Органический логотип ЕС») должен следовать модели, изложенной в Части А Приложения XI, это Регулирование.</p> <p>Для того Цель маркировки, органический логотип ЕС должен использоваться только если тот продукт соответствующий производится в соответствии с теми требованиями Регламента (ЕС) № 834/2007, операторы ВОЗ исполняют с теми требованиями контроля система переданы в статье 5.2.</p>		889-Искусство. 57	С
9.4.1	Условия для того использования кода, числа и места происхождения			
	<p>1. Указание на код, количество контроля власти или направляемый орган контроля в статье 9.2 должно,</p> <p>(a) начинаться с того акронима выявления того третьей страны, как переданы к в тот Международный стандартный для того два письма страна коды под ИСО 3166 (Коды для того представления названий стран и их подразделения);</p> <p>(b) включать срок, который устанавливает связь с тем органическим производством методом, как переданы в статье 9.1 в соответствии с Часть В (2) Приложения XI к этому Стандартному;</p> <p>(c) включить ссылку, число, быть решенным к той Комиссии;</p> <p>(d) быть помещен в такой же визуальный поле, как Органический логотип ЕС, где тот Органический логотип ЕС используется в маркировке.</p> <p>2. Указание на место, где тот сельскохозяйственный сырой материал из которых тот продукция состоит из выращены, как указано в Статье 9.2 (1)(c), должны быть помещены немедленно ниже того кода, числа переданы в пункте 1.</p>		889-Искусство. 58	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертифицированы. Хизметлери Тик. ООО СТИ** . (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать, воспроизвести и обходить с третьей стороны без написанного разрешения **Vaşak Ekolojik**

9,5	Специфический маркировка требования для кормить			
9.5.1	Область применения , использование торговли Метки и продажи описания			
	Этот Статья не применяется корм для домашних животных и кормить для шерсть животные . торговля Метки и продажи описания несущий указание переданный в статье 9.1 может быть использовано только если все ингредиенты растения или животное источник являются от тот органический производство метод и не менее 95 % продукты сухой материя состоит из таких ингредиенты .		889-Искусство . 59	С
9.5.2	Показания к обработке кормить			
	<p>1 . условия переданный в Статье 9.1 (1) и тот Органический логотип ЕС может использоваться на обработанных кормить предоставил что все тот следующий требования являются выполнил с :</p> <p>(а) тот обработанный кормить в частности с Статье 6.7.4 (1)(iv) и (v) для домашний скот , для аквакультура животные и Статье 15(1)(d) и 8.1 это ;</p> <p>(b) тот обработанный кормить соответствует с тот положения настоящего стандарта и, в частности , с Статьи 6.7.4.4, 7.2 и 7.3 это ;</p> <p>(c) все ингредиенты растения или животное источник содержится в обработанный кормить являются от тот органический производство метод ;</p> <p>(d) в не менее 95 % продукты сухой вещество состоит из органических сельскохозяйственный продукты .</p> <p>2. Тема к тот требования проложенный в пунктах (а) и (б) пункта 1 , следующий заявление является разрешенный в тот случай из продукты включающий переменная количества из кормить материалы от тот органический производство метод и / или кормить материалы от продукты в стадии конверсии к органический сельское хозяйство и / или продукты , как указано в пункте 6.7.4.4 настоящего Стандарт:</p> <p>' может использоваться в органическом производство в соответствии с Регламенты (ЕС) № 834/2007 и (ЕС) № 889/2008».</p>		889-Искусство . 60	С
9.5.3	Условия для тот использование показаний по обрабатываемым кормить			
	<p>1. указание предоставил поскольку в статье 9.6(2) должно быть:</p> <p>a) Это может быть выражено в отдельности от тот описание продукт и обработчики ;</p> <p>b) представлен в цвете , формате или символьный шрифт , который не рисует более внимание кэто чем к тот описание или название животное корм переданный в а)</p> <p>c) в сопровождении , в такой же поле зрения , по указанию к вес сухого иметь значение ссылаясь :</p> <p>(i) к тот процент корма материал (ы) из тот органический производство метод ;</p> <p>(ii) к тот процент корма материал (ы) из продукты в стадии конверсии к органический сельское хозяйство ;</p> <p>(iii) к тот процент корма материал (ы) не охваченный к пункты (i) и (ii);</p> <p>(iv) к общий процент животных корм для сельскохозяйственных источник ;</p> <p>d) в сопровождении по списку названий фидов материалы от тот органический производство метод ;</p> <p>e) в сопровождении по списку названий фидов материалы от продукты в стадии конверсии к органический производство .</p> <p>2 . указание предоставил ибо в статье 9.5.2 может быть также в сопровождении по ссылке к тот требование к использовать тот корма в соответствии с Статьи 6.7.4.3 и 6.7.4.4.</p>		889-Искусство . 61	С
9,6	Другой специфический маркировка требования			
9.6.1	В процессе конверсии продукция завода источник			

<p>В процессе конверсии продукция завода источник может медведь тот указание ' продукт под преобразование к органический сельское хозяйство ' при условии что :</p> <p>a) а преобразование срок не менее 12 месяцев до тот урожай был выполнил с ;</p> <p>b) тот указание должен появляются в цвете , размере и стиль надписи что не более видный чем тот продажи описание продукт , весь указание должен иметь тот такого же размера буквы ;</p> <p>c) тот продукт содержит только один обрезать ингредиент сельскохозяйственного источник ;</p> <p>d) тот индикация связана к тот код количество контролирующий орган или контроль власть как указано в статье 9.2.</p>		889-Искусство. 62	С
---	--	-------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

10.	Рекорды Хранение с тот Оператора Ответственность			
10.1	Общий			
	<p>1. В наличии и финансовый записи должен быть хранится в тот единица или помещение и должен давать возможность тот оператор к идентифицировать и Башак Экологик проверять :</p> <p>а) поставщик и где другой , продавец , или тот экспортер продукты ;</p> <p>(б) тот природа и тот количества из органический продукты доставленный к тот единица и , где соответствующий ,</p> <p>из все материалы купил и тот использование таких материалы , и , где актуально , Состав тот сложный корма ;</p> <p>(с) природа и тот количества органических продукты хранится на складе в помещение ;</p> <p>(г) природа , количества и тот грузополучатели и где разные , покупатели , прочее чем конечные потребители , какие -либо продукты который иметь левый тот единица или тот первый грузополучателя помещение или хранилище удобства ;</p> <p>(е) в случай из операторы ВОЗ делать нет магазин или физически ручка такой органический продукты , тот природа и тот количества из органический продукты купил и продал , и тот поставщики , и где другой ,</p> <p>тот продавцы или тот экспортеры и тот покупатели и где разные , грузополучатели .</p> <p>2 . документальный Счета должен также включать тот результаты проверка при приеме органический продукты и любой другой информация необходимый Башак Экологик для тот Цель</p> <p>правильный контроль . данные в Счета должно быть задокументировано с соответствующий оправдание документы . Счета должен демонстрировать тот баланс между тот вход и тот выход .</p> <p>3. Где оператор бежит несколько производство единицы в такой же область , единицы для нет органический продукты вместе с хранилище помещение для вход продукты должен также быть предметом к тот минимум контроль требования .</p>		889-Искусство. 66	С
10.2	Растение производство записи			
	<p>Растение производство записи составляется в виде реестра и хранится доступный к тот контроль власти или тела вообще раз в помещения холдинга . В добавление к Статья 10.1 таких записи должен предоставить хотя бы тот следующий информация :</p> <p>(а) что касается тот использование удобрений : дата внесения , тип . и количество удобрений , посылки обеспокоенный ;</p> <p>(б) что касается тот использование растения защита продукты : причина и дата лечения , вид лечения препарат , метод лечения ;</p> <p>(с) что касается покупка фермы входные данные : дата , тип и сумма покупки продукт ;</p> <p>(г) что касается урожай : дата , тип и количество органики или в конвертации обрезать производство .</p>		889-Искусство. 72	С
10.3	Домашний скот записи			

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

<p>Домашний скот записи составляется в виде реестра и хранится доступный к тот контроль власти или тела вообще раз в помещения холдинга . Такой записи должен обеспечить полный описание стадо или стадо управление система включающий по меньшей мере тот следующий информация :</p> <p>(а) что касается животные прибытие в холдинг : происхождение и дата прибытия , конвертация период , опознавательный знак и ветеринарный записывать ;</p> <p>(б) что касается домашний скот уход хозяйство : возраст , количество голов , вес при убое , опознавательный знак и место назначения ;</p> <p>(с) подробности любого животные потерянный и причины это ;</p> <p>(г) что касается корм : тип , в том числе кормить добавки , пропорции различных ингредиенты пайки и периоды доступа к свободный выгул территории , периоды отгонного животноводства где ограничения применять ;</p> <p>(е) как с уважением болезнь профилактика и уход и ветеринарный Забота : дата из уход , подробности из тот диагноз , т. пазология ; тип лечения продукт , указание на активный фармакологический вещества вовлеченный метод лечения и ветеринарный рецепт для ветеринарный Забота с причины и снятие периоды применение до домашний скот продукты могут быть проданный помечены как органические .</p>		889-Искусство. 76	С
---	--	-------------------	---

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

10,4	Меры борьбы с ветеринарными лекарственными продуктами для домашнего скота			
	В любое время ветеринарные лекарственные продукты, используемые тот информация согласно к Статье 10.3(е) должно быть объявлено к тот контроль власти или тело раньше тот домашний скот или домашний скот продукты являются проданный как органично произведено . Домашний скот обработанный должен быть четко идентифицировано , индивидуально в случай большого животные ; индивидуально , или к партия , или к улей , в случай птицы , маленький животные и пчелы .		889-Искусство.77	С
10,5	Специфический контроль меры по пчеловодству			
	<p>1. Карта на соответствующем шкала листинг тот расположение ульев должны быть предоставлены в Башак Экологик от тот пчеловод . Где нет области являются определены в соответствии с Статье 6.8.6,</p> <p>тот пчеловод должен предоставить Ваşак Ekolojik соответствующий документация и доказательство ,</p> <p>включая подходящий анализы если необходимо , что тот области доступный в свои колонии встретиться тот условия требуется в настоящем стандарте.</p> <p>2 . следующий информация должны быть внесены в реестр пасека с внимание к тот использование корма : вид продукта , даты , количество . и крапивница где он используется .</p> <p>3. Всякий раз, когда ветеринарные лекарственные продукты являются для использования , вид продукции , в том числе тот указание на активный фармакологический вещество , вместе с подробности диагноз , т. позология , способ применения , продолжительность уход и юридический снятие период должны быть записаны четко и заявил к тот контролирующей орган или власть до тот продукты являются продается как органический произведено .</p> <p>4 . зона где тот находится пасека должен быть зарегистрирован вместе с тот идентификация тот крапивница . Башак Экологик будет проинформирован о переезд пасек к сроку договорились о с тот контроль власти или тело.</p> <p>5. Особый Забота будет принято к гарантировать адекватный добыча , обработка и хранение пчеловодство продукты . Все тот меры к исполнять с этот требование должно быть записано .</p> <p>6 . удаления суперы и тот мед добыча операции должны быть внесены в реестр пасека .</p>		889-Искусство.78	С
10,6	Рекорды относящийся к тот обработка животных продукты			
	Для тот целях надлежащего контроль над операции , документальный Счета переданный к в Статье 10.1 должна включать информация о происхождение , природа и количество корма материалы , добавки , продажа и законченный продукты .		889-Искусство.89	С

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третьей стороны без написано разрешение Ваşак Ekolojik

БАСАК Органик Стандарты Редакция Список

Глава №.	Артикул №	Редакция (список добавленных / удаленных / измененных)	Номер редакции	Дата
IV	ПРИЛОЖЕНИЕ IIa (1)	<p>Удаленный :</p> <p>Орган по сертификации может позволять тот использование кальция карбид для цветков индукция в ананасе как эквивалент к этилен газ применение , учитывая следующий обоснование :</p> <p>—Этот метод цветка индукция традиционно используется в некоторых третий страны .</p> <p>—химический способ действия в течение тот применение кальция карбид эквивалентен к тот один из этилена : Кальций карбид это используется в реакции с вода и производит ацетилен газ и кальций гидроксид . Ацетилен газ химически очень похожий и имеет такой же эффект как этилен в ананасе цветков индукция .</p> <p>—Кальций карбид проще к применять и много более легко доступный к мелкий землевладелец фермеры во многих регионы Африки и Латинская Америка .</p>	B.03	09.02.2019
III	889-Ст.36	<p>Удаленный :</p> <p>Переход период составляет 12 месяцев в годовом исчислении растения , многолетние растения применимо в менее чем 24 месяца .</p>	B.03	09.02.2019
IV	Приложение II 2	<p>Добавлен :</p> <p>В Положение TP № 30341 « Органические , минеральные и микробный Удобрения Используется в сельском хозяйстве » не одобрено к штаммам. Включен Регламент ЕС № 540/2011. штаммы . использовать из штаммы содержится в регламенте ЕС . 540/2011</p>	B.04	28.05.2019
III	1.1.	Добавлено : новое определения	B.05	02.03.2020
III	6.7.1.2.	Пересмотрено : неорганически воспитанный молодки для яйцо производство не более чем 18 недель может быть принесено в органический домашний скот единица до 31 января 2020 года, когда органично воспитанный молодки недоступны .	B.05	02.03.2020
III	6.7.4.5.	Пересмотренный : максимум процент неорганического белка в корме уполномоченный за срок 12 месяцев для те разновидность будет 5 % для календарь 2017-2018 и 2020 годы .	B.05	02.03.2020
III	6.8.11	Добавлено : Для тот цель очистки и дезинфекция рамок , ульев и расчески , натрий гидроксид может быть использовано	B.05	02.03.2020

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

III	7.4.1.	Добавлено : (f) минералы (следы элементы включены) , витамины , аминокислоты и микроэлементы , входящие в состав что iii. их использовать в пищу для нормального потребления ' непосредственно юридически требуется ' , в смысл бытия напрямую необходимый к положения Союза закон или положения национальных закон совместимый с Союз закон , с тот последствие что тот еда не могу быть размещен в все на рынок как еда для нормального потребления если те минералы , витамины , amino- кислоты или микроэлементы являются не добавлено ; или	B. 05	02.03.2020
		iv. как с уважением еда размещен на тот рынок как имея особый характеристики или последствия в связь к здоровье или питание или в отношении к потребности конкретных группы потребители : — в продукты переданный в пунктах (а) и (b) Статьи 1 (1) Регламента (ЕС) № 609/2013 Европейский Парламент и Совет (17) , их использование разрешено к что Регулирование и действует усыновленный на тот основа из Статья 11(1) из что Регулирование для тот продукты обеспокоенный , — в продукты регулируемый к Директива Комиссии 2006/125/ЕС об их использование разрешено к эта Директива, или — в продукты регулируемый к Комиссия Директива 2006/141/ЕС, их использование разрешено к эта Директива		
IV		Добавлено , удалено , исправлено : Приложение I, II и VIII.	B. 05	02.03.2020
		Заменены ; контрольные органы или органы контроля как Башак Экологик	B. 05	02.03.2020
III	6.4.1.	Удаленный : Только органично произведено семя и семя и размножение материал использовать в производство вегетативного распространение материал будет использован . К этот конец , семена принадлежащий хозяин растение (мать) , вегетативный распространение материал принадлежащий родитель растение (родитель) , если есть как минимум поколение или два растет времена года в чехол для многолетних растений растения , эти стандарты должен быть произведен в соответствии с тот правила проложенный вниз . Добавлен : Для тот производство продукции другой чем семя и вегетативный размножение материал только органично произведено семя и размножение материал будет использоваться . К этот конец , мать завод в г. ящик с семенами и тот родитель завод в г. случай вегетативного размножение материал должен иметь был произведено в соответствии с тот правила проложенный в этом Стандарте, по крайней мере , один поколение , или , в чехол для многолетних растений урожай , два растет времена года ; Только органично произведено семя и семя и размножение	B. 05	02.03.2020

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

		материал использовать в производство растительных распространение материал будет использован .		
III	6.7.1.2	Пересмотрено : в статье 42(b) дата «31 декабря 2020 г.» заменена к '31 декабря 2021 г.	В 06	09.05.2021
III	6.7.4.5.	Пересмотрено: в Статье 43 , второй абзац заменен к тот следующее : ' максимум процент неорганического белка в корме уполномоченный за срок 12 месяцев для те разновидность составляет 5 % для календарь 2018, 2019, 2020 и 2021 годы	В 06	09.05.2021
IV	Приложение V	Добавлено : моноаммоний. фосфат (аммоний диводород ортофосфат) Только для аквакультура ' добавлено к Аннев V	В 06	09.05.2021
IV	Приложение VIII	Добавлено: в тот таблицу в разделе А, в вход относящийся к 'Е 401 натрий альгинат , следующий слова являются добавлено в последний столбец : ' и колбасные изделия на основе мяса ';	В 06	09.05.2021
IV	Приложение VIII	Добавлено : в таблицу раздела Б внесены следующие изменения : в вход относящийся к ' кальцию хлорид ' X вставляется в третий столбец и тот следующий слова являются добавлено в последний столбец : ' С внимание к продукты животного происхождения происхождение : колбасы на основе мяса	В 06	09.05.2021
IV	Приложение VIII	Добавлено : в таблицу раздела Б внесены следующие изменения : в вход относящийся чтобы ' активировать углерода ' , в третий столбец	В 06	09.05.2021
<ul style="list-style-type: none"> - Редакции сделал в Руководство по качеству является добавлен вручную или к компьютер к этот страница , хранится в файл или как электронный записи в компьютер . - Дополнения не меняется тот пересмотр список пока не формат этого страница не изменять . 				

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Удобрения , почва кондиционеры и питательные вещества переданный в статье 6.4.2.1

Примечание :

А: Авторизованный под Регламент (ЕЭС) № 2092/91 и унесенный над к Статья 16(3)(с) Регламента (ЕС) № 834/2007

Б: Авторизованный под Регламент (ЕС) № 834/2007

Авторизация	Имя Сложный продукты или продукты содержащий только материалы перечислено здесь под	Описание , композиционный требования , условия для использовать
А	Ферма навоз	Продукты включающий смесь животных экскременты и овощной материя (животное постельное белье). Фабрика сельское хозяйство источник запрещенный '
А	Сушеный скотный двор навоз и обезвоженный домашняя птица навоз	Фабрика сельское хозяйство источник запрещенный
А	Компостированный животное экскременты , в том числе домашняя птица навоз и компостированный скотный двор навоз включено	Фабрика сельское хозяйство источник запрещенный
А	Жидкое животное экскременты	Использовать после контролируемый ферментация и / или соответствующий разбавление Фабрика сельское хозяйство источник запрещенный
Б	Компостированный или ферментированный семья напрасно тратить	Получен продукт от источник разделенный семья отходы , которые были поданный к компостирование или к анаэробный ферментация для биогаз производство . Только овощной и животное семья напрасно тратить . Только когда производится в закрытом и контролируемый коллекция система , принято к тот страна . Максимальные концентрации в мг/кг сухого иметь значение : кадмий : 0,7; медь : 70; никель : 25; свинец : 45; цинк : 200; ртуть : 0,4; хром (всего): 70; хром (VI): не обнаруживается
А	Торф	Использовать ограниченное к садоводство (огородничество , цветоводство , лесоводство , питомниководство)
А	Гриб культура отходы	исходный состав принадлежащий субстрат должен быть ограниченным к продукты этого Приложение
А	Выбросы червей (биогумус) и насекомые	
А	Гуано	
А	Компостированный или ферментированный смесь из овощей иметь значение	Получен продукт от смеси из овощей дело , которое иметь был поданный к компостирование или к анаэробный ферментация для биогаз производство
Б	Биогаз переваривать содержащий животное побочные продукты совместно переваренный с материал растения или животное происхождение , как указано в этом Приложение	Животное побочные продукты (в том числе побочные продукты дикой природы животные) 3 категории и пищеварительный тракт содержание категории 2 (категории 2 и 3, как определено в Регламенте (ЕС) № 1069/2009 Европейский Парламент и Совет) (*) не должен быть из фабрика сельское хозяйство источник . Процессы иметь быть в соответствии с Комиссия Регламент (ЕС) № 142/2011(**).

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

 Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

		Не применять к съедобной части обрезать
--	--	---

Б	Продукты или побочные продукты животного происхождения, как показано ниже: кровяная мука Мука из копыт Роговая мука Костная мука или дежелатинизированная костная мука, рыбная мука Мясо еда Перо, волосы и 'chiquette' еда Шерсть Меха (1) Волосы Молочные продукты гидролизованного белка (2)	(1) Максимальная концентрация в мг/кг сухого имеет значение хрома (VI): не обнаруживаемый (2) Не применять к съедобной части обрезать
А	Продукты и побочные продукты растения источник для удобрения	Примеры: масличные культуры торт еда, какао шелуха, солодовые солоды
Б	гидролизированные растительные белки источник	
А	Водоросли и продукты из морских водорослей	Что касается непосредственно полученный к: (i) физические процессы включая обезвоживание, заморозка и шлифовка (ii) добыча с водой или водной кислоты и / или щелочной раствор (iii) ферментация
А	Опилки и древесина чипсы	Древесина не химически обработанная после вырубке
А	Компостированная кора	Древесина не химически обработанная после вырубке
А	Древесина пепел	От древесины не химически обработанная вырубке после вырубке
А	Мягкий земля камень фосфат	Продукт, как указано в пункте 7 Приложения IA.2 до Регулирование (ЕС) № 2003/2003 Европейский Парламент и принадлежащий Совет (***) Кадмий содержание меньше чем или равный до 90 мг/кг P 2 0 5
А	Алюминий-кальций фосфат	Продукт как указанный в пункте 6 из Приложение IA.2. из Регулирование 2003/2003, Кадмий содержание меньше чем или равный к 90 мг/кг из П 2 0 5 Использовать ограниченное к базовый почвы (pH > 7,5)
А	Основной шлак	Продукты как указано в пункте 1 из Приложение IA.2. Регламент 2003/2003

Электронная копия! Печатный версия неконтролируемая копия! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание: это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф. Hizmetleri Тик. ООО СТИ**. (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать, воспроизвести и общий с третьей стороны без написанное разрешение **Vaşak Ekolojik**

A	сырой калийная соль или каинит	Продукты как указано в точку 1 Приложения IA.3. Регламента 2003/2003
A	Калий сульфат , возможно содержащий - ing соль магния	Получен продукт от сырой калий соль физическим способом добыча процесс , содержащий возможно также магний соли
A	Стиллаг и барда извлекать	Аммоний барда Исключенный
A	Кальций карбонат , для экземпляр (мел , мергель , земля известняк , бретонский мелиорант , (маерл) , фосфат мел)	Только из натуральных источник
Б	Моллюск напрасно тратить	Только от устойчивый рыболовство , как это определено в статье 4(1)(7) Регламент (EC) № 1380/2013 или органический аквакультура
Б	Яйцо ракушки	Фабрика сельское хозяйство источник запрещенный
A	Магний и карбонат кальция	Только из натуральных источник например . магниевый мел , земля магний , известняк

A	Магний сульфат (кизерит)	Только из натуральных источник
A	Кальций хлористый решение	Листовая уход яблока дерева , после идентификация дефицита кальция
A	Кальций сульфат (гипс)	Продукты как указанный в точка 1 из Приложение ИДЕНТИФИКАТОР. из Регулирование EC № 2003/2003 Только из натуральных источник
A, Б	Промышленная известь из сахар производство	Побочный продукт производства сахара производство от сахарная свекла сахар трость
A	Промышленная известь из производство вакуумной соли	Побочный продукт производство вакуумной соли от рассол найти в горы
A	Элементаль сера	Продукты как указано в приложении ID.3 Регламента EC № 2003/2003
A	След элементы	Неорганический микроэлементы внесен в список частично E Приложения я чтобы Регулирование EC № 2003/2003
A	Натрий хлористый	
A	Каменная мука и глины	
Б	Леонардит (сырой органический осадок богат гуминами кислоты)	Только если полученный как побочный продукт добычи полезных ископаемых деятельность
Б	Гуминовый и фульвический кислоты	Только если полученный к неорганический соли / растворы без учета аммоний соли ; или полученный от питьевой вода очищение
Б	Ксилит	Только если получен как побочный продукт добычи полезных ископаемых деятельность (например . по - продукт коричневого цвета уголь добыча)
Б	Хитин (полисахарид полученный от тот панцирь ракообразных)	Только если полученный от устойчивый рыболовство , как определено в Статье 4(1)(7) Регламента (EC) № 1380/2013 или органический аквакультура

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третьей стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

Б	Органический богатый осадок от свежий вода тела сформированный под исключение кислорода (например , сапропель)	Только органический отложения что являются побочные продукты управления пресноводными объектами или извлеченный от бывший пресноводный области Когда применимо , извлечение должно быть сделано каким-то образом к оказывать минимальное воздействие на водный система Только отложения полученный от источники бесплатно от загрязнение пестицидами , стойкие органический загрязняющие вещества и бензин типа вещества Максимальные концентрации в мг/кг сухого вещество : кадмий : 0,7; медь : 70; никель : 25; свинец : 45; цинк : 200; ртуть : 0,4; хром (всего): 70; хром (VI): не обнаруживается
Б	Биоуголь — пиролиз продукт сделал из широкого разнообразие органических материалы завода источник и применяется в качестве почвы кондиционер	Только от растение материалы , необработанные или обработанный с продукты включен в Приложение II. Максимум ценить из 4 мг полициклический ароматный углеводороды (ПАУ) на кг сухого вещества материя (ДМ). Этот ценить будет рассмотрен каждый второй год , принимая в счет риск накопления должный к несколько Приложения

(*) Регулирование (ЕС) Нет 1069/2009 из тот Европейский Парламент и из тот Совет из 21 Октябрь 2009 год укладка вниз здоровье правила как с уважением животное побочные продукты и полученный продукты нет намеревался для человек потребление и отмена Регулирование (ЕС) Нет 1774/2002 (Животное побочные продукты Регламент) (ОЖ L 300, 14.11.2009, стр. 1).

(**) Комиссия Регламент (ЕС) № 142/2011 от 25 февраля 2011 г., имплементирующий Регламент (ЕС) № 1069/2009 Европейский Парламент и Совет укладка вниз здоровье правила в отношении животное побочные продукты и полученный продукты, не предназначенные для человек потребление и внедрение Директива Совета 97/78/ЕС в отношении определеннй образцы и предметы освободить от ветеринарный чеки в граница под эта Директива (ОЖ L 54, 26 февраля 2011 г., стр. 1).';

(***) Регламент (ЕС) № 2003/2003 Европейский Парламент и совет 13 октября относящийся к удобрения (OJL 304, 21.11.2003, стр. 1).

ПРИЛОЖЕНИЕ II

II Пестициды — растение защита продукты переданный в статье 6.4.3.1

Все тот вещества перечислены в этом Приложение иметь к соблюдать по крайней мере с тот условия для использовать , как указано в Приложение к Реализация Регулирование (ЕВРОСОЮЗ) Нет 540/2011 (*). Более ограничительный условия для использовать для органический производство являются указано в второй столбец каждого стол

1. Вещества урожая или животное источник

Имя	Описание , композиционный требования , условия для использовать
Аллиум посевной (Чеснок извлекать)	
Азадирахтин извлеченный от Азадирахта Индика (Ним дерево)	
Пчелиный воск	Только как обрезка агент / рана защитник
КОС-ОГА	
гидролизированный белки без учета желатин	
Ламинарин	Келп будет либо вырос органично в соответствии с Статья 6d или собранный в устойчивом путь в соответствии с Статья 6с
Мальтодекстрин	
Феромоны	Только в ловушках и диспенсеры .
Растение масла	Все использует разрешено , за исключением гербицид .
Пиретрины	Только от растение источник
Кассия извлеченный от Кассия Амара	Только как инсектицид , репеллент
Репелленты к запах животного или растение происхождение / овца толстый	Только на несъедобное части обрезать и где обрезать материал не усваивается к овца или козы
Саликс вид . Кортекс (экстракт коры ивы)	
Терпены (эвгенол , гераниол и тимол)	

2. Базовый Вещества

Основные вещества на основе пищевых продуктов (в том числе : лецитины , сахароза , фруктоза , уксус , сыворотка , хитозан) гидрохлорид (***) и Хвощ Арвенс и т. д .)	Только те базовый вещества по определению к Статья 23 Регламента (ЕС) № 1107/200 9 (***) , которая являются пищевые продукты , как определено в Статье 2 Регламента (ЕС) № 178/2002 , и иметь растение или животное источник Вещества, которые нельзя использовать в качестве гербицидов
---	---

3. Микроорганизмы или вещества произведено к или полученный от микроорганизмы

Имя	Описание , композиционный требования , условия для использовать
Микроорганизмы	Не из ГМО
Спиносад	

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

Церевизан	
-----------	--

4. Вещества другой чем те упомянутые в разделах 1, 2 и 3

Имя	Описание , композиционный требования , условия для использовать
Алюминий силикат (каолин)	
Кальций гидроксид	Когда используется только как фунгицид во фруктах дерева , в том числе питомники , чтобы контроль <i>Нектрия Галлигена</i>
Углерод диоксид	
Медь соединения в виде : меди гидроксид , медь оксихлорид , медь оксид , бордосская смесь и трехосновный медь сульфат	
Диаммоний фосфат	Только как аттрактант в ловушках.
Этилен	
Жирный кислота	Все использует разрешено , за исключением гербицид
Феррик фосфат (ортофосфат железа (III))	Препараты быть поверхностным , распространяться между культивированный растения
Водород перекись	
Кизельгур (диатомовый земля)	
Известь сера (кальций полисульфид)	
Парафин масло	
Калий и натрий водород карбонат (он же калий / натрий бикарбонат)	
Пиретроиды (только дельтаметирин или лямбда-цигалотрин)	Только в ловушках с специфический аттрактанты ; только снова Бактроцера олеа и цератит Вид
Кварц песок	
Натрий хлористый	Все использует разрешено , за исключением гербицид
сера	

(*) Комиссия Реализация Регламент (EC) № 540/2011 от 25 мая 2011 г., имплементирующий Регламент (EC) № 1107/2009 Европейский Парламент и Совет в отношении тот список утвержденных активный вещества (ОЖ L 153, 11.06.2011, стр. 1).

(**) Полученный от устойчивый рыболовство или органический аквакультура

(***) Регламент (EC) № 1107/2009 Европейский Парламент и Совета от 21 октября 2009 г. по поводу тот размещение завода защита продукции на рынке (ОЖ L 309, 24.11.2009, стр. 1).

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

ПРИЛОЖЕНИЕ III

III Минимум поверхность области в помещении и на открытом воздухе и другой характеристики из Корпусв тот другой разновидность и виды производства переданный в статье 6.7.2.7
1. Крупный рогатый скот , лошадиные , овцы , козы и свинья

	В помещении область (сеть область доступный к животные)		На открытом воздухе область (упржнение площадь , исключая пастбище)
	живая масса (кг)	М ² / голова	М ² / голова
Разведение и откорм	вверх до 100	1,5	1,1
	вверх до 200	2,5	1,9
	вверх до 350	4,0	3
	более 350	5 при минимуме 1 м ² /100 кг 1 м ² / 100 кг минимум 5 1 м ² / 100 кг	3,7 при минимуме 0,75 м ² /100 кг
Молочный коровы		6	4,5
Быки для разведение		10	30
Овца и козы		1,5 овцы / козы	2,5
		0,35 ягненок / козлёнок	0,5
Опорос свиноматки с поросята вверх до 40 дней		7,5 свиноматка	2,5
Откорм свиньи	Вверх до 50	0,8	0,6
	вверх до 85	1,1	0,8
	вверх до 110	1,3	1
	Более 110 кг	1,5	1,2
Поросята	Более 40 дней и вверх до 30 кг	0,6	0,4
Выводок свиньи		2,5 суки	1,9
		6 мужчин Если использовал ручки естественная услуга: 10 м ² / кабан	8,0

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Ваşак Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Ваşак Ekolojik

2. Птица

	В помещении область (сеть область доступный к животные)			На открытом воздухе область ² (м площади доступен в ротации / головке)
	Нет животных ² /м	см окунь / животн ое	Гнездо	
Укладка куры	6	18	7 кладка куры за гнездо или в случае общего гнездо ² 120 см/ птица	4, при условии что тот лимит 170 кг N/га/ год не превышен
Откорм домашняя птица (в фиксированном Корпус)	10 с максимума - мама 21 кг живая масса ² /м	20 (для Гвинея птица только)		4 бройлера и Гвинея птица 4,5 утки 10 индейки 15 гусей В все тот разновидность упомянул выше тот предел 170 кг N /га/ год не превышено
Откорм домашняя птица в передвижном жилье	16 ⁽¹⁾ в передвижном птицеводстве дома максимум 30 кг ² живая масса /м			2,5, при условии что лимит 170 кг N /га/ год не превышен

(1) Только в случае мобильных домов площадью не более 150 м² этажа космос

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Ваşак Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Ваşак Ekolojik

(2)

ПРИЛОЖЕНИЕ IV
IV Максимальное количество животных за га переданный в статье 6.7.2.1 (2)

Класс или разновидность	Максимальное количество животных эквивалент на гектар до 170 кг N/га/ год
Лошади над шесть месяцы старый	2
Телята для откорм	5
Другой бычий животные меньше чем один год старый	5
Самец крупного рогатого скота животные от один к меньше чем два годы старый	3,3
Женский бычий животные от один к меньше чем два годы старый	3,3
Самец крупного рогатого скота животные два годы старый или над	2
Разведение телки	2,5
Телки для откорм	2,5
Молочный коровы	2
Отбраковать молочный коровы	2
Другой коровы	2,5
Женский разведение кролики	100
овцы	13,3
Козы	13,3
Поросята	74
Разведение свиноматки	6,5
Свиньи для откорм	14
Другой свиньи	14
Стол куры	580
Укладка куры	230

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

ПРИЛОЖЕНИЕ V

V -подача материалы переданный в статье 6.7.4.4 (1), (2) и (3)
1. Кормить Материалы Минеральные Источник

Авторизация	Вещество	Условия для использовать
A	известковый морской ракушки	
A	Маерл	
A	Литотамн	
A	Кальций глюконат	
A	Кальций карбонат	
A	Дефторированный монокальцийфосфат	
A	Дефторированный дикальция фосфат	
A	Магний оксид (безводный магнезия)	
A	Магний сульфат	
A	Магний хлористый	
A	Магний карбонат	
A	Кальций магний фосфат	
A	Магний фосфат	
A	мононатрий фосфат	
A	Кальций натрий фосфат	
A	Моноаммоний фосфат (аммоний диводород ортофосфат)	Только для аквакультура
A	Натрий хлористый	
A	Натрий бикарбонат	
A	Натрий карбонат	
A	Натрий сульфат	
A	Калий хлористый	

2. Другой Кормить Материалы

Продукты ферментации (по-) от микроорганизмы тот клетки которых иметь был инактивирован или убит :

A	Сахаромицеты cerevisiae
A	Сахаромицеты Карлсбергиенсис

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

 Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

ПРИЛОЖЕНИЕ VI

VI канал добавки и определенный вещества используется у животных питание переданный в статье 6.7.4.4(4)

Кормить добавки перечислены в этом Приложение должен быть одобрен под Регламент (ЕС) № 1831/2003 Европейский Парламент и Совет (*).

1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ДОБАВКИ
(a) Р консерванты

идентификационный номер или Функциональный группы	Вещество	Описание условия для использовать
E 200	сорбический кислота	
E 236	Муравьиный кислота	
E 237	Натрий форматировать	
E 260	уксусный кислота	
E 270	молочный кислота	
E 280	пропионовый кислота	
E 330	лимонный кислота	

(b) Антиоксиданты

идентификационный номер или Функциональный группы	Вещество	Описание условия для использовать
16 306(i)	Токоферол экстракты от овощной масла	
16 306(ii)	Богатый токоферолом экстракты от овощной масла (дельта- богатые)	

(c) Эмульгирующий и стабилизирующий агенты , загустители и желирование агенты

идентификационный номер или Функциональный группы	Вещество	Описание условия для использовать
1c322	Лецитины	Только когда полученный от органический сырой материал Использовать ограниченный к аквакультура животное кормить

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

(d) Связующие , противослеживающие агенты и коагулянты

идентификационный номер или Функциональный группы	Вещество	Описание условия для использовать
E 412	Гуар жвачка	
E 535	Натрий ферроцианид	Максимальная мощность дозы 20 мг/кг NaCl. рассчитано как ферроцианид анион
E 5516	Коллоидный кремнезем	
E 551c	Кизельгур (диатомовый земля , очищенная)	
1m558i	Бентонит	
E 559	Каолиновый глины , без асбеста	
E 560	Природные смеси стеаритов и хлорит	
E 561	Вермикулит	
E 562	Сепиолит	
E 566	Натролит-Фонолит	
1г 568	Клиноптилолит осадочный источник	
E 599	Перлит	

(e) Силос добавки

идентификационный номер или Функциональный группы	Вещество	Описание условия для использовать
1к 1к236	Ферменты , микроорганизмы Муравьиный кислота	Использовать ограниченный к производство силоса когда погода условия не позволяют для адекватный ферментация . использование муравьиной , пропионовой кислота и их натрий соли в . производство силоса должен быть разрешено только когда погода условия не позволяют для адекватный ферментация
1к237	Натрий форматировать	
1к280	пропионовый кислота	
1к281	Натрий пропионат	

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

2. СЕНСОРНЫЕ ДОБАВКИ

идентификационный номер или Функциональной группы	Вещество	Описание условия для использовать
2б	Ароматизатор соединения	Только экстракты от сельскохозяйственный продукты
	Кастаня сатива Мельница : Каштан извлекать	

3. ПИТАТЕЛЬНЫЙ ДОБАВКИ

(а) *Витамины , провитамины и химически четко определеннй вещества имея похожий эффект*

идентификационный номер или Функциональной группы	Вещество	Описание условия для использовать
За	Витамины и провитамины	<p>Полученный от сельскохозяйственный продукты</p> <p>Если полученный только синтетически те идентичный к витамины полученный от сельскохозяйственный продукты может быть использовано для однокамерный животные и аквакультура животные .</p> <p>Если полученный только синтетически витамины А, D и E идентичны к витамины полученный от сельскохозяйственный продукты может быть использовано для жвачные животные , использование подлежит к прежний разрешение страна на основе оценка возможность для органический жвачные животные к получать тот необходимый количества сказал витамины через их кормить пайки .</p>
За920	Бетаин безводный	<p>Только для однокамерный животные</p> <p>Только от естественный источник и когда доступный от органический источник</p>

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

(b) Соединения следа элементы

идентификационный номер или Функциональный группы	Вещество	Описание условия для использовать
E1 Железо		
3b101	Карбонат железа (II) (сидерит)	
3b103	Сульфат железа (II) моногидрат	
3b104	Сульфат железа (II) гептагидрат	
3b201	Калий йодид	
3b202	кальций йодат , безводный	
3b203	с покрытием гранулированный кальций йодат безводный	
3b301	Ацетат кобальта (II) тетрагидрат	
3b302	Карбонат кобальта (II)	
3b303	Карбонат кобальта (II) гидроксид (2:3) моногидрат	
3b304	с покрытием гранулированный карбонат кобальта (II) гидроксид (2:3)	
3b305	Сульфат кобальта (II) гептагидрат	
3b402	Карбонат меди (II) дигидрокси моногидрат	
3b404	Оксид меди (II)	
3b405	Медный купорос (II) пентагидрат	
3b409	Димедь хлористый тригидроксид (ТВСС)	
3b502	Оксид марганца (II)	
3b503	Марганцевый сульфат , моногидрат	
3b603	цинк окись	
3b604	цинк сульфат гептагидрат	
3b605	цинк сульфат моногидрат	

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Ваşак Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик). Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третьей стороны без написано разрешение Ваşак Ekolojik

3b609	Цинк хлористый гидроксид моногидрат (TBZC)	
3b701	Натрий молибдат дигидрат	
3b801	Натрий селенит	
36810, 36811, 36812, 36813 и 36817	Селенизированный дрожжи инактивирован	

4. ЗООТЕХНИЧЕСКИЕ ДОБАВКИ

идентификационный номер или Функциональный группы	Вещество	Описание условия для использовать
4а , 4б, 4в и 4г	Ферменты и микроорганизмы в категория « Зоотехнический добавки »	

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

ПРИЛОЖЕНИЕ VII

VII Продукты для уборки и дезинфекция переданный в статье 6.7.5.1 (4)**1. Продукты для уборки и дезинфекция из здания и установки для животноводство**

- Калий и натриймыло
- Вода и пар
- Молоко излайм
- Лайм
- Негашеная известь
- Натрий гипохлорит (например . какжидкий отбеливатель)
- Каустиксода
- Каустик поташ
- Водород перекись
- Натуральные эссенции из растения
- Лимонный , перуксусный кислота , муравьиный , молочный , щавелевый и уксусный кислота
- Алкоголь
- Азотный кислота (молочный оборудование)
- фосфористый кислота (молочный оборудование)
- Формальдегид
- Очистка и дезинфекция продукты для соски и доение удобства
- Натрий карбонат

2. Продукты для уборки и дезинфекция для аквакультура животные водоросли производство переданный в статье бд (2), 25с(2) и 29а.

2.1. Предмет к согласие с соответствующий Союз и национальный положения , указанные в статье 16(1) Регламента (ЕС) № 834/2007, и в частности с Регламент (ЕС) № 528/2012* Европейский Парламент и Совет продукты использовал для уборки и дезинфекция оборудования и объекты в отсутствие аквакультуры животные может содержать тот следующий активный вещества :

- Озон
- натрий гипохлорит
- кальций гипохлорит
- кальций гидроксид
- кальций окись
- едкий сода

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

- Алкоголь
- медь сульфат : только до 31 декабря 2015 год
- калий перманганат
- чай семя торт из натурального камелия семя (используйте ограниченный к креветка производство)
- смеси калия пероксомоносульфат и натрий хлористый производство гипохлорный кислота .

2.2. Предмет к согласие с соответствующий Союз и национальный положения , указанные в статье 16(1) Регламента (EC) № 834/2007, и в частности с Регламент (EC) № 528/2012 и Директива 2001/82/EC** Европейский Парламент и Совет , продукты использовал для уборка и дезинфекция оборудования и объектов как в наличии , так и в отсутствие аквакультуры животные может содержать тот следующий активный вещества :

- известняк (кальций карбонат) для pH контроль
- доломит для pH исправление (используйте ограниченный к креветка производство)
- натрий хлористый
- водород перекись
- натрий перкарбонат
- органический кислоты (уксусная кислота , молочная кислота , лимонная кислота)
- гуминовый кислота
- пероксиуксусная кислота кислоты
- перуксусный и пероктановый кислоты
- йодофоры (только в присутствии яйца) .

(*) Регламент (EC) № 528/2012 Европейский Парламент и Совет от 22 мая 2012 г. по поводу тот изготовление доступны на рынке и использование биоцидов продукты (ОЖ L 167, 27.6.2012, стр. 1).

(**) Директива 2001/82/ EC Европейский Парламент и Совета от 6 ноября 2001 г. Сообщество код относящийся к ветеринарный лекарственный продукции (ОЖ L 311, 28.11.2001, стр. 1)». 19.12.2014 Л 365/101 Официальный Журнал Европейский Союз RU.

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Ваşак Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Ваşак Ekolojik

ПРИЛОЖЕНИЕ VIII
VIII Определенно продукты и вещества для использовать в производство из обработанный органический еда , дрожжи и дрожжи продукты переданный в статье 7.4.1 (1) (a)

А: Авторизованный под Регламент (ЕЭС) № 2092/91 и унесенный над к Статья 16(3)(с)

Регламента (EC) № 834/2007

Б: Авторизованный под Регламент (EC) № 834/2007

РАЗДЕЛ А — ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ, ВКЛЮЧАЯ НОСИТЕЛИ

Для тот цель принадлежащий расчет переданный к в Статье 23(4)(a)(ii) Регламента (EC) № 834/2007, пищевые продукты добавки отмеченный с звездочка в столбец принадлежащий код номер , должен быть рассчитан в качестве ингредиентов сельскохозяйственного источник .

Авторизация	Код	Имя	Приготовлен ие продуктов питания		Специфический условия и ограничения вдобавок к Регламент (EC) № 1333/2008
			Растение источник	Животное источник	
А	Е 153	Овощной углерод		Икс	Пепельный козел сыр Морбье сыр
А	Е 1606*	Аннато , Биксин , Норбиксин		Икс	Красный Лестер сыр Двойной Глостер сыр чеддер Мимолетта сыр
А	Е 170	Кальций карбонат	Икс	Икс	Должен не использоваться для раскраска или кальций обогащение продукции
А	Е 220	сера диоксид	Икс	Х (только для мед)	В фрукты вина (вино сделал от фрукты другой чем виноград , в том числе сидр и Перри) и медовуха с и без добавлен сахар : 100 мг/л (максимальный уровень доступный от все источники , выражается как SO ₂ в мг/л)
Б	Е 223	Натрий метабисульфит		Икс	Ракообразные
	Е 224	Метабисульфит калия	Икс	Х (только для мед)	В фрукты вина (вино сделал от фрукты другой чем виноград , в том числе сидр и Перри) и медовуха с и без добавлен сахар : 100 мг/л (максимальный уровень доступный от все источники , выражается как SO ₂ в мг/л)
А	Е 250	Натрий нитрит		Икс	Для мясо продукты . Может использоваться только в том случае , если оно было продемонстрировал к тот удовлетворение компетентный власть что нет технологический альтернатива , предоставление тот такой же гарантии и / или позволяя к поддерживать тот специфический функции из тот товар , доступен . Не в сочетании с E252. Ориентировочный входящий количество выражено в виде NaNO ₂ : 80 мг/кг, максимум остаток количество выражено как NaNO ₂ : 50 мг/кг

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

 Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

A	E 252	Калий нитрат		Икс	Для мясо продукты . Может использоваться только в том случае , если оно было продемонстрировал к тот удовлетворение компетентный власть что нет технологический альтернатива , предоставление тот такой же гарантии и / или позволяя к поддерживать тот специфический функции из тот товар , доступен . Не в сочетании с E250. Ориентировочный входящий количество выражено как NaNO ₃ : 80 мг/кг, максимум остаток количество выражено как NaNO ₃ : 50 мг/кг
A	E 270	молочный кислота	Икс	Икс	
A	E 290	Углерод диоксид	Икс	Икс	
A	E 296	Малик кислота	Икс		
A	E 300	Аскорбиновая кислота	Икс	Икс	С внимание к продукты животного происхождения источник : Мясо продукты
A	E 301	Натрий аскорбат		Икс	С внимание к продукты животного происхождения происхождение : Мясо продукты в связи с нитраты и нитриты
A	E 306*	Богатый токоферолом извлекать	Икс	Икс	Антиоксидант
A	E 322*	Лецитины	Икс	Икс	С внимание к продукты животного происхождения происхождение : Молоко продукты Только когда полученный от органический производство . Применимо с 1 января 2022 г. До что дата , только когда полученный от органический сырой материал .
A	E 325	Натрий лактат		Икс	на основе молока и мясо продукты
A	E 330	лимонный кислота	Икс	Икс	
A	E 331	Натрий цитраты	Икс	Икс	
A	E 333	Кальций цитраты	Икс		
A	E 334	Тартарский кислота (L (+)-)	Икс	X (только для мед)	С внимание к продукты животного происхождения происхождение : Медовуха
A	E 335	Натрий тартраты	Икс		
A	E 336	Калий тартраты	Икс		
A	E 341 (и)	Монокальций фосфат	Икс		Повышение агент для самоподъёма мука
Б	E 392*	Экстракты розмарина	Икс	Икс	Только когда полученный от органический производство
A	E 400	Альгиновый кислота	Икс	Икс	С внимание к продукты животного происхождения происхождение : На основе молока продукты
A	E 401	Натрий альгинат	Икс	Икс	С внимание к продукты животного происхождения происхождение : на основе молока продукты и колбасные изделия на основе мяса

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

A	E 402	Калий альгинат	Икс	Икс	С внимание к продукты животного происхождения источник : на основе молока продукты
A	E 406	Агар	Икс	Икс	С внимание к продукты животного происхождения : На основе молока продукты и мясо продукты
A	E 407	Каррагинан	Икс	Икс	С внимание к продукты животного происхождения : На основе молока продукты
A	E 410*	Саранча бобовая жвачка	Икс	Икс	Только когда полученный от органический производство . Применяется с 1 января 2022 года.
A	E 412*	Гуар жвачка	Икс	Икс	Только когда полученный от органический производство . Применяется с 1 января 2022 года.
A	E 414*	арабский жвачка	Икс	Икс	Только когда полученный от органический производство . Применяется с 1 января 2022 года.
A	E 415	Ксантан жвачка	Икс	Икс	
	E 417	Тара Гум пудра	Икс	Икс	Загуститель Только когда полученный от органический производство Применимо с 1 января 2022 г.

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

	E 418	Геллан Жвачка	Икс	Икс	Только высокоактивная форма Только когда полученный от органический производство Применимо с 1 января 2022 г.
A	E 422	Глицерин	Икс	Икс	Только от растение источник Только когда полученный от органический производство Применимо с 1 января 2022 г. Для растение экстракты , ароматизаторы , увлажнитель в гелевых капсулах. и как поверхность покрытие таблеток
A	E 440(и)*	Пектин	Икс	Икс	С внимание к продукты животного происхождения источник на основе молока продукты
A	E 464	Гидроксипропил метил целлюлоза	Икс	Икс	Инкапсуляция материал для капсулы
A	E 500	Натрий карбонаты	Икс	Икс	
A	E 501	Калий карбонаты	Икс		
A	E 503	Аммоний карбонаты	Икс		
A	E 504	Магний карбонаты	Икс		
A	E 509	Кальций хлористый		Икс	Молоко коагуляция
A	E 516	Кальций сульфат	Икс		Перевозчик
A	E 524	Натрий гидроксид	Икс		Поверхность уход « Лаугенгебек » и регулирование кислотности в органическом ароматизаторы
A	E 551	Кремний диоксид	Икс	Икс	Для травы и специи в сушеном виде порошкообразная форма, ароматизаторы и прополис
A	E 5536	Тальк	Икс	Икс	С внимание к продукты животного происхождения происхождение : поверхность обработка колбас
	E 901	Пчелиный воск	Икс		В качестве остекления агент для кондитерские изделия только . пчелиный воск от органический производство
	E 903	Карнауба воск	Икс		В качестве остекления агент для кондитерские изделия Как а имитация метод для обязательный крайний холодный уход из фрукты как а карантин мера против вредный организмы (Комиссия Имплементационная директива (ЕС) 201771279 ¹ Только когда полученный от органический производство . Применимый по состоянию на 1 января 2022. До что дата , только когда полученный от органический сырой материал
A	E 938	Аргон	Икс	Икс	
A	E 939	Гелий	Икс	Икс	
A	E 941	Азот	Икс	Икс	

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

A	E 948	Кислород	Икс	Икс	
	E 968	Эритриол	Икс	Икс	Только когда полученный от органический производство без с использованием ион обмен технологии

¹ : Комиссия Реализация Директива (ЕС) 2017/1279 от 14 июля поправки 2017 г. Приложения я чтобы В до Совет Директива 2000/29/ЕС по защите меры против тот введение в тот Сообщество организмов вредный к растения или растение продукты и против их распространяться внутри тот Сообщество (ОЖ L 184, 15 июля 2017 г., стр. 33).

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

РАЗДЕЛ В — ПЕРЕРАБОТОЧНЫЕ СРЕДСТВА И ДРУГИЕ ПРОДУКТЫ, КОТОРЫЕ МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ ИНГРЕДИЕНТОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ОРГАНИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

Примечание :

А: Авторизованный под Регламент (ЕЭС) № 2092/91 и унесенный над к Статья 16(3)(с) Регламента (ЕС) № 834/2007 В: Разрешено под Регламент (ЕС) № 834/2007

Авторизация	Имя	Приготовле ние продуктов питания Завода источ ник	Приготовле ние продуктов питания для животных источник	Специфический условия дополнительно к Регламент (ЕС) № 1333/2008
А	Вода	Икс	Икс	Питьевой вода в пределах тот значение Директивы Совета 98 /83/ЕС
А	Кальций хлористый	Икс	Икс	Коагуляция агент ; С внимание к продукты животного происхождения происхождение : колбасы на основе мяса
А	Кальций карбонат	Икс		
	Кальций гидроксид	Икс		
А	Кальций сульфат	Икс		Коагуляция агент
А	Магний хлорид (или нигари)	Икс		Коагуляция агент
А	Калий карбонат	Икс		С с уважением к пищевые продукты растительного происхождения происхождение : Сушка винограда
А	Натрий карбонат	Икс	Икс	
А	молочный кислота		Икс	С с уважением к продукты животного происхождения происхождение : для тот регулирование Ph . рассол ванна в сыре производство
	L(+) молочная кислота от ферментация	Икс		С с уважением к пищевые продукты растительного происхождения происхождение : для тот приготовление экстракта растительного белка
А	лимонный кислота	Икс	Икс	
А	Натрий гидроксид	Икс		С внимание к пищевые продукты растительного происхождения происхождение : для производство сахара (ов) ; для масло производство без учета оливковый масло производство ; для тот приготовление экстракта растительного белка
А	серный кислота	Икс	Икс	Желатин производство Производство сахара (ов)
	Экстракт хмеля	Икс		С внимание к пищевые продукты растительного происхождения происхождение : только для противомикробный целей в производстве сахара . Когда доступный от органический производство
	Сосна канифоль извлекать	Икс		С внимание к пищевые продукты растительного происхождения происхождение : только для противомикробный целей в производстве сахара . Когда доступный от органический производство

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

 Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

A	соляная кислота		Икс	С с уважением к продукты животного происхождения происхождение : Желатин производство ; для тот регулирование принадлежащий рН рассол ванна в обработка Гауда , Эдам и Маасдаммер сыры , Боеренкаас , Фризе и Лейдсе Нагелькаас
A	Аммоний гидроксид		Икс	С с уважением к продукты животного происхождения происхождение : Желатин производство
A	Водород перекись		Икс	С с уважением к продукты животного происхождения происхождение : Желатин производство

A	Углерод диоксид	Икс	Икс	
A	Азот	Икс	Икс	
A	Спирт этиловый	Икс	Икс	Растворитель
A	Танник кислота	Икс		Фильтрация помогать
A	Яйцо белый альбумин	Икс		
A	Казеин	Икс		
A	Желатин	Икс		
A	Рыбий клей	Икс		
A	Овощной масла	Икс	Икс	Смазка , отпуская или антипенный агент . Только когда полученный от органический производство
A	Кремний диоксид гель или коллоидный решение	Икс		
A	Активировано углерод	Икс	Икс	
A	Тальк	Икс		В согласие с тот специфический чистота критерии для еда добавка E 5536
A	Бентонит	Икс	Икс	С с уважением к продукты животного происхождения происхождение : Прилипание агент для медовуха
A	Целлюлоза	Икс	Икс	С с уважением к продукты животного происхождения происхождение : Желатин производство
A	Диатомитовый земля	Икс	Икс	С с уважением к продукты животного происхождения происхождение : Желатин производство
A	Перлит	Икс	Икс	С с уважением к продукты животного происхождения происхождение : Желатин производство
A	Лесной орех ракушки	Икс		
A	Рисовая мука	Икс		
A	Пчелиный воск	Икс		Выпуск агент . Пчелиный воск от органический производство
A	Карнауба воск	Икс		Выпуск агент . Только когда полученный от органический производство . Применимо с 1 января 2022 г. До что дата , только когда полученный от органический сырой материал

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

	уксусный кислота / уксус		Икс	Только когда полученный от органический производство . Для рыба обработка только . От естественный брожение , Не быть произведено к или от ГМО.
	Тиамин гидрохлорид	Икс	Икс	Только для использование при переработке фруктов вина , в том числе сидр и Перри и медовуха
	Диаммоний фосфат	Икс	Икс	Только для использование при переработке фруктов вина , в том числе сидр и Перри и медовуха
	Древесина волокно	Икс	Икс	источник древесины следует ограничить к сертифицированный , устойчивый собранный древесина . Древесина не должен содержать токсичный компоненты (послеуборочные лечение , естественно происходящий токсины от микро - организмы)

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Ваşак Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Ваşак Ekolojik

РАЗДЕЛ С — ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ДРОЖЖЕЙ И ДРОЖЖЕВЫХ ПРОДУКТОВ

Имя	Начальный дрожжи	Дрожжи кондитерские изделия / составы	Специфический условия
Кальций хлористый	Икс		
Углерод диоксид	Икс	Икс	
лимонный кислота	Икс		Для тот регулирование рН в дрожжах производство
молочный кислота	Икс		Для тот регулирование рН в дрожжах производство
Азот	Икс	Икс	
Кислород	Икс	Икс	
Картофель крахмал	Икс	Икс	Для фильтрация . Только когда полученный от органический производство
Натрий карбонат	Икс	Икс	Для тот регулирование рН
Овощной масла	Икс	Икс	Смазка , отпусkanie или антипенный агент . Только когда полученный от органический производство

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

ПРИЛОЖЕНИЕ VIIIa

VIIIa-Продукты и вещества уполномоченный для использовать или дополнение в органике продукты виноделия сектор

Вид лечения в соответствии с Приложение IA к Регламент (ЕС) № 606/2009 Нет	Название продукции или вещества	Специфический условия , ограничения в пределах тот пределы и условия , изложенные в Регламенте (ЕС) № 1234/2007 , и Регламент (ЕС) № 606/2009
Пункт 1: Используйте для аэрация или оксигенация	<ul style="list-style-type: none"> — Воздух — Газообразный кислород 	
Пункт 3: Центрифугирование и фильтрация	<ul style="list-style-type: none"> — Перлит — Целлюлоза — диатомовый земля 	Использовать только как инертный фильтрация агент
Пункт 4: Используйте по порядку к создать инертный атмосфера и к ручка тот продукт экранированный от тот воздух	<ul style="list-style-type: none"> — Азот — Углерод диоксид — Аргон — 	
Пункты 5, 15 и 21: Используйте	<ul style="list-style-type: none"> — Дрожжи (1) 	
Пункт 6: Используйте	<ul style="list-style-type: none"> — Диаммоний фосфат — Тиамин гидрохлорид — Дрожжи автолизаты 	
Пункт 7: Используйте	<ul style="list-style-type: none"> — Сера диоксид — Калий бисульфит или калий метабисульфит 	<p>(a) максимум сера диоксид содержание не должно превышать 100 миллиграммы за литр для красный вина , как указано в пункте 1(a) Части А Приложения IV к Регламент (ЕС) № 606/2009 и с остатком сахар уровень ниже более 2 граммов перлитр ;</p> <p>(b) максимум сера диоксид содержание не должно превышать 150 миллиграммы за литр для белый и Роза вина , как указано в пункте 1(b) Части А Приложения IV к Регламент (ЕС) № 606/2009 и с остатком сахар уровень ниже более 2 граммов перлитр ;</p> <p>(c) Для все другой вина , максимум сера диоксид содержание применяется в соответствии с Приложение IV к Регламент (ЕС) № 606/2009 от 1 августа 2010 г. должен быть сокращен . на 30 миллиграмм за литр.</p>
Пункт 9: Используйте	<ul style="list-style-type: none"> - Древесный уголь для эннологический использовать 	

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

Пункт 10: Разъяснение	<ul style="list-style-type: none"> — съедобный желатин (2) — Растение белки от пшеница или горох (2) — Рыбий клей (2) — Яйцо белый альбумин (2) — Танины (2) — Картофель белки (2) — Экстракты дрожжевого белка (2) — Казеин — Хитозан полученный от Аспергилл Нигер — Калий казеинат — Кремний диоксид — Бентонит — Пектолитический ферменты 	
Пункт 12: Используйте для подкисление цели	<ul style="list-style-type: none"> — молочный кислота — L(+) Тартар кислота 	
Пункт 13: Используйте для раскисление цели	<ul style="list-style-type: none"> — L(+) Тартар кислота — Кальций карбонат — Нейтральный калий тартрат — Калий бикарбонат 	
Пункт 14: Дополнение	— Алеппо сосна смола	
Пункт 17: Используйте	— Молочный бактерии	
Пункт 19: Дополнение	— L- Аскорбиновая кислота кислота	
Пункт 22: Используйте для пузырящийся	— Азот	
Пункт 23: Дополнение	— Карбон диоксид	
Пункт 24: Дополнение для вино стабилизация цели	— Лимонный кислота	
Пункт 25: Дополнение	— Танины (2)	
Пункт 27: Дополнение	— Метатартарный кислота	
Пункт 28: Используйте	— Акация резинка (2) (= резинка арабский)	
Пункт 30: Используйте	— Калий битартрат	
Пункт 31: Используйте	— Медный цитрат	
Пункт 35: Используйте	— Йест маннопротеины	
Пункт 38: Используйте	- Дуб чипсы	
Пункт 39: Используйте	— Калий альгинат	
Пункт 44: Используйте	— Хитозан полученный от Аспергилл Нигер	
Пункт 51: Используйте	— Деактивировано дрожжи	
Вид лечения в соответствии с Приложение III, пункт A(2)(b) до Регламент (ЕС) Нет 606/2009	— Кальций сульфат	Только для « вино дженерозо » или « вино щедрый де ликер »

(1) Для тот индивидуальный восток штаммы : если доступный , производный от органический сырой материал .

(2) Полученный от органический сырой материал если доступный

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

ПРИЛОЖЕНИЕ IX

**IX Ингредиенты сельскохозяйственные источник который не был произведено органично переданный
играть Статья 7.4.2**

1. НЕПЕРЕРАБОТАННЫЕ ОВОЩНЫЕ ПРОДУКТЫ, А ТАКЖЕ ПРОДУКТЫ, ПОЛУЧЕННЫЕ ИЗ НИХ ПРОЦЕССЫ

1.1. . съедобный фрукты , орехи и семена :

- желуди вид .
- кола орехи Кола остроконечный
- крыжовник Рибес ува-криспа
- маракухи (страсть фрукты) Пассифлора Эдулис
- малина (сушеная) Рубус Идейей
- красный смородина (сушеная) Рибс красный цвет

1.2. . съедобный специи и травы :

- перец (перуанский) Шинус молле Л.
- хрен семена Арморасия деревенский
- меньший галанга Альпиния лекарственный
- сафлор цветы Картам краситель
- кресс-салат трава Настурция лекарственный

1.3. Разнообразный :

- Водоросли , в том числе морские водоросли , разрешенные в неорганическом виде продовольственные товары подготовка

2. ОВОЩИ ПРОДУКТЫ

2.1. Жиры и масла ли или нерафинированный , но не химически модифицированный , производный от растения другой чем :

- какао Теоброма какао
- кокос Кокос nucifera
- оливковый Оля Европа
- подсолнечник Подсолнечник годовой
- ладонь Элаис гиненсис
- изнашивание Брассика напус , рапа
- сафлор Картам краситель
- кунжут Кунжут индикатор
- соя Глицин Макс

2.2. . следующий сахара , крахмалы и другой продукты от хлопья и клубни :

- фруктоза
- рис бумага
- пресный хлеб бумага
- крахмал от рис и восковой кукуруза , не химически модифицированный

2.3. Разнообразный :

- гороховый протеин Pisum вид .
- ром , только полученный от трость сахар сок
- Киш готовый на тот основа из фрукты и ароматизаторы как переданный к в Статья 27(1)(с).

3. ЖИВОТНОЕ ПРОДУКТЫ

водный организмы , не возникающие от аквакультура и разрешено в неорганическом продовольственные товары подготовка

- желатин
- сыворотка пудра ' герасуола '
- оболочки

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третьей стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

ПРИЛОЖЕНИЕ X

X Продукты и вещества используются в сельском хозяйстве и критерии для их авторизация

1. Для авторизация продукции и вещества для использование в органическом производство , контролирующий орган ссылается к тот Регламент 889/2008 и его соответствующий приложения . Однако продукты и вещества может быть авторизован только в том случае , если их использование разрешено под национальный закон

2.

- a) К способ отступления от пункт 1 контролирующий орган может разрешать для использование в органическом производство и включить в ограниченный список тот продукты и вещества , которые может использоваться в органических сельское хозяйство для тот следующий цели :
- как растение защита продукты .
 - как удобрения и земля кондиционеры .

авторизация из такой продукты для использовать в органический производство и их включение в Приложение я и II должен быть предмет к тот критерии проложенный в пункте 3. Особое внимание уделяется к продукты который являются традиционно используется в регионе обеспокоенный .

- b) До тот Комиссия установила список уполномоченных продукты , Орган контроля может , путем способ отступления от пункт 1, разрешить для использование в органическом производство продукты и вещества для уборка и дезинфекция предусмотрена они являются классифицированный для использовать в еда промышленность .

3. авторизация из тот продукты и вещества переданный к в параграф 1 является предмет к тот цели и принципы органического сельское хозяйство и тот следующие общие и специфический критерии который должна оцениваться как весь :

- (a) Их использование необходимо для устойчивый производство и существенный для его предполагаемое использование .
- (b) Все продукты и вещества должны быть растительного , животного , микробного происхождения. или минерального происхождения кроме где продукты или вещества от такой источники отсутствуют в достаточном количестве количества или качества или если альтернативы недоступный .
- (c) Для растение защита продукты , следующий будет применен :
- (i) Их использование имеет важное значение для тот контроль над вредным организм или конкретный болезнь для который другой биологический , физический или разведение альтернативы или выращивание практики или другой эффективный управление практики не доступный .
 - (ii) если продукты являются нет из растение , животное , микробный или минеральная источник и являются нет идентичный к их естественная форма, они может быть разрешено только если их условия для использовать исключать любой прямой контакт с тот съедобный части обрезать .

- (d) Для удобрения и земля кондиционеры , тот следующий должен применять : Их использовать является существенный для получение или поддержание тот плодородие земля или к выполнить специфический питание требования сельскохозяйственных культур или специфический почва - кондиционирование цели .

4. использовать из продукты и вещества нет покрытый под параграф 1 должен только быть уполномоченный для использовать в органический сельское хозяйство если они находятся в очереди с тот цели и принципы органического сельское хозяйство и общие критерии в пункте 3.

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

ПРИЛОЖЕНИЕ XI**XI Логотип и код число****A. Органический логотип Евросоюз**

1. Органический логотип ЕС должен исполнять с модельниже :



2. ссылка цвет в Пантон является Зеленый Пантон Нет 376 и Зеленый (50 % Голубой + 100 % Желтый), когда а четыре - цвет процесс использовал .
3. Органический логотип из тот Евросоюз может также быть использовал в черный и белый как показано , только где это является нет осуществимый к применять это в цвет :



4. Если тот фон цвет из тот упаковка или этикетка является темный , тот символы может быть использовал в отрицательный формат, с использованием тот цвет фона упаковка или этикетка .
5. Если а символ является использовал в цвет на цветной фон, который делает это трудный к видеть , а разграничивающий внешний линия вокруг тот символ можно использовать к улучшать контраст с тот цвета фона .
6. В определеннй специфический ситуации где там являются показания в одном цвет на упаковка , т. Органический логотип ЕС может использоваться в такой жецвет .
7. Органический логотип ЕС должен иметь высоту не менее 9 мм и ширину не менее 13,5 мм ; тот пропорция соотношение высота ширина должен всегда быть 1:1,5. Исключительно минимальный размер может быть уменьшен на высоту 6 мм для очень маленький пакеты .
8. Органический логотип ЕС может быть связан с графический или текстовый элементы ссылаясь к органический сельское хозяйство , под тот состояние что они делать нет изменить или изменять тот природа из тот Органический логотип из тот ЕВРОСОЮЗ, ни любой из тот показания упомянул в статье 9.4.1. Когда связанный к национальный или частные логотипы с использованием зеленого цвета цвет другой от тот ссылка цвет упомянутое в пункте 2 , В этом случае может использоваться органический логотип ЕС . неотсылка цвет .
9. использование Органический логотип ЕС должен соответствовать с тот правила сопровождающий его регистрация как органическая Сельское хозяйство Коллектив Отметка в тот Бенилюкс Офис для Интеллектуальный Свойство и в тот Сообщество и Международный Товарный знак Регистрирует .

B. Код цифры переданный в статье 9.4.1

Общий формат код цифры такие :

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

AB-CDE-999

Где :

«AB» — это код ISO , указанный в статье 9.4.1 (1)(a) для тот страна где тот элементы управления брать место; и

1. «CDE» является а срок , указано в три буквы к быть решенный к тот Комиссия или каждый Член Состояние , нравиться « био » или « око » или « орг » или «эко» , устанавливающие связь с тот органический производство метод , указанный в Статье 9.4.1 (1)(b); и
 2. «999» — это ссылка количество , указанное в максимальном три цифры , подлежащие присвоению , как указано в Статье 9.4.1(1) (c) к :
 - (a) каждый Член Состояния компетентный власть к тот Контроль Власти или Контроль Тела к который они иметь делегирован контроль задачи в соответствии с Статья 5.2.3 настоящего Стандартный;
 - (b) Комиссия, в: *Комисендан*
- (i) тот третий страны компетентный власти или Контроль Тела переданный к в Статья 1 из Регламента (ЕС) № 2021/2325 , указанного в Приложении I к нему. Регулирование.
- (ii) тот Контроль Власти и Контроль Тела переданный к в Статья 2 из Комиссия Регламенту (ЕС) № 2021/2325, указанному в Приложении II к нему. Регулирование.

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

ПРИЛОЖЕНИЕ XII

- XII** **Модель из документальный доказательство к тот оператор согласно к Статья 29(1) из Регулирование (ЕС) Нет 834/2007 переданный в Статье 68 Регламента (ЕС) Нет 889/2008**
Документальный доказательство к тот оператор согласно к Статья 29(1) Регламента (ЕС) № 834/2007



Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

	
<h2>CERTIFICATE</h2> <p>(MASTER CERTIFICATE)</p>	
Certificate No : Registration No : Valid Until: :	
Organic Production Methods ORGANIC EU Issued to:	
Project in:	
STANDARD	
AB St 01 BAŞAK Ekolojik' s Organic Standard which is equivalent to Regulation (EC) No 834/2007 and Regulation (EC) NO 889/2008 on organic production/processing of agricultural products and indications referring thereto on agricultural products and foodstuffs, including the amending regulations and BAŞAK Ekolojik Organic Certification, Inspection Regulations.	
BAŞAK Ekolojik Inspection and Certification confirms that the declared operator has submitted his activities for control and meets the requirement of AB St 01 BAŞAK Ekolojik' s Organic Standard which is equivalent to Regulation (EC) No 834/2007 and Regulation (EC) NO 889/2008.	
This certificate covers the following	
as mentioned in the authenticated annex of this certificate.	
Certification Decision Date : Place and Date Of Issue: Inspection Start & End Date:	Authenticated by: Certifier
This Certificate is pages with attachments.	
BAŞAK Ekolojik Ürünler Kontrol ve Sertifikasyon Hiz. Tic. Ltd. Şti, Çınarlı Mah. Şehit Polis Fethi Sekin Cad. No 3/1006 Konak-İZMİR-TURKEY TR-İMC-175 Tel: +90 232 892 44 45 – Faks: +90 232 892 44 45	

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Ваşак Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третьей стороны без написано разрешение Ваşак Ekolojik

Annex to Certificate No :

This document has been issued based on Article 29(1) of Regulation (EC) No 834/2007 and of Regulation (EC) No 889/2008. Parallel production/processing occurs pursuant to Article 11 of Regulation (EC) no 834/2007.

Only original and signed certificate is valid. BAŞAK EKOLOJİK Code Number TR-BIO-175 has to be mentioned on labels, delivery notes, invoices and other relevant documents related to organic sales.

Organic Production Methods ORGANIC FU

Operator Name			
Address			
Legally Represented by		Contract Date	

ORGANIC RAW PRODUCTION

Raw Product	Status	Field Area

ORGANIC PROCESS PRODUCT

Processed Product	Status	Processing Units

ORGANIC TRADE

Name of Product	Status	Processing Units

PROCESSING UNITS

Name of Units	Address	Processes

BAŞAK Ekolojik Ürünler Kontrol ve Sertifikasyon Hiz. Tic. Ltd. Şti.
 Çınarlı Mah. Şehit Polis Fethi Selim Cad. No:3/1006 Konak-İZMİR-TURKEY TR-BIO-175
 Tel: +90 232 892 44 45 – Faks: +90 232 892 44 45

ПРИЛОЖЕНИЕ XIII

XIII Модель продавца декларация переданный до**5,3(3) Продавец декларация**

Название Адрес продавец :

Идентификация (например , партия или запас

номер): Название продукта: Компоненты:

(Указать все компоненты существующий в продукт / использованный тот последний в производство процесс)

.....
.....
.....
.....
.....

я объявить что этот продукт был изготовленный ни один ' от ' ни ' к ' ГМО как те условия являются использовал в Статьи 2 и 9 из Совет Регулирование (ЕС) Нет 834/2007. я делать нет иметь любой информация который мог предлагать что этот заявление является неточный .

Таким образом , я объявить что тот вышеупомянутый продукт соответствует с Статья 9 из Регулирование (ЕС) Нет 834/2007 касательно тот запрет на тот использовать из ГМО .

Я обязуюсь к поставить в известность наш клиент и его контролирующий орган/ орган немедленно если этот декларация отозвана или модифицированный или если любой информация приходит к свет который бы подрывать его точность .

Я разрешаю тот орган управления , который контролирует наш клиент к исследовать тот точность этого декларация и если необходимо брать образцы для аналитический доказательство . Я также принимать что этот задача можно носить с собой вне независимым учреждение который был назначен в письменной форме к тот орган управления .

нижеподписавшиеся берет ответственность для тот точность этого декларация .

Страна , место , дата , подпись продавца : Компания печать продавца (если соответствующий):

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).

Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

ПРИЛОЖЕНИЕ XIV

Определения

Для тот целей настоящего Стандарта , следующий определения должен применять :

- a) « **органический производство** » означает тот использование производство метод совместимый с тот правила установлен в этот
Регулирование вообще этапы производства , подготовка и распределение .
- b) « **этапы из производство , подготовка и распределение** » означает любой этап от и включая тот начальный производство органического продукт вверх к и включая его хранение , обработка , транспортировка , продажа или поставлять к конечный потребитель и где соответствующий маркировка , реклама , экспорт и субподряд деятельность ;
- c) « **органический** » означает приходящий от или связанный к органический производство .
- d) « **оператор** » означает тот естественный или юридические лица ответственный для обеспечение что тот требования этого Регулирование являются
встретил в пределах тот органический бизнес под их контроль .
- e) " **растение производство** » означает производство сельскохозяйственной продукции обрезать продукты включая сбор дикой природы растение продукты для коммерческой цели .
- f) " **домашний скот производство** » означает тот производство отечественных или одомашненный земной животные (в том числе насекомые) .
- (g) тот определение из " **аквакультура** " является что данный в Совет Регулирование (ЕС) Нет 1198/2006 из 27 Июль 2006 г. на тот Европейский Рыболовство Фонд .
- (h) « **конверсия** » означает тот переход от неорганический к органический сельское хозяйство в пределах данного период времени , в течение который тот положения касательно тот органический производство иметь был применяемый .
- (i) « **подготовка** » означает тот операции по сохранению и / или переработка органических продукты , в том числе резня и резка для домашний скот продукты и также упаковка , маркировка и / или изменения сделал к тот маркировка касательно тот органический производство метод .
- (j) тот определения « **продуктов питания** », « **кормов** » и « **размещения на рынке** » . те приведено в Регламенте (ЕС) № 178/2002 Европейский Парламент и Совет от 28 января 2002 г. о закладке вниз общие принципы и требования к еде закон , устанавливающий тот Европейская безопасность пищевых продуктов Власть и укладка вниз процедуры в вопросах питания безопасность ;
- (k) « **маркировка** » означает любой термины , слова , сведения , товарные знаки , фирменное наименование , графические изображения иметь значение или символ относящийся к и размещается на любом упаковка , документ , уведомление , этикетка , доска , кольцо или воротник сопровождающий или ссылаясь к продукт .
- (l) тот определение « **предварительно упакованного** » **продукты питания** " - это приведено в статье 1 (3) (b) Директивы 2000/13/ЕС Европейский Парламент и Совет от 20 марта 2000 г. ок . соединение законы Член состояния относящийся к тот маркировка , презентация и реклама продовольственные товары ;
- (m) " **реклама** " означает любой представление к тот общественный , к любой означает другой чем а этикетка , что является намеревался или является вероятный к влияние и форма отношение , убеждения и поведение в порядке к продвигать напрямую или косвенно тот продажа органических продукты .
- (n) " **компетентный власть** » означает тот центральный полномочия члена Состояние компетентный для тот организация официальных контроль в область органики производство в соответствии с тот положения , изложенные под этот Регулирование , или любой другой орган , на котором что компетентность была пожалован к ; это должно также включить , где соответствующий , соответствующий полномочия третьего лица страна ;
- (o) " **контроль власть** " означает а общественный административный организация из а Член Состояние к который тот компетентный власть имеет вручено , в весь или в часть , его компетентность для тот инспекция и

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Başak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение Başak Ekolojik

сертификация в тот поле из органический производство в соответствии с тот положения , изложенные под этот регулирование ; это должно также включить , где соответствующий , соответствующий полномочия третьего лица страна или тот соответствующий власть работающий в третьем страна власть предоставила , в весь или в часть , его компетентность для тот инспекция и сертификация в тот поле из органический производство в соответствии с тот положения , изложенные под этот регулирование ; это должно также включить , где соответствующий , соответствующий полномочия третьего лица страна или тот соответствующий власть работающий в третьем страна ;

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

- (p) « **орган контроля** » означает независимый частный третий вечеринка несущий вне инспекция и сертификация в область органики производство в соответствии с тот положения , изложенные под этот регулирование ; это должно также включить , где соответствующий , соответствующий орган третьего страна или тот соответствующий орган , действующий в третьем страна ;
- (q) « **Знак соответствия** » означает тот подтверждение соответствия определенному набору стандартов или другой нормативный документы в форме отметка;
- (r) тот определение « **ингредиентов** » заключается в том, что приведено в Статье 6 (4) Директивы 2000/13/ЕС
- (s) тот определение из " **растение защита продукты** " является что данный в Совет Директива 91/414/ЕЕС из 15 Июль 1991 год касательно тот размещение завода защита продукты на рынок.
- (t) тот определение « **Генетически модифицированный организм (ГМО)** » - это приведено в Директиве 2001/18 Европейский Парламент и Совета от 12 марта 2001 г. преднамеренный выпускать в тот среда генетически модифицированный организмы и что не получается через тот методы генетического модификации перечислены в Приложении IV этого Директива;
- (u) " **произведено от ГМО** » означает получено в целом или частично от ГМО , но не содержащие или состоящий из ГМО .
- (v) " **произведено к ГМО** » означает полученный к использование ГМО в качестве последний жизнь организм в . производство процесс , но не содержащий или состоящий из ГМО ни произведено от ГМО .
- (w) тот определение слова " **кормить " добавки** " это что приведено в Регламенте (ЕС) № 1831/2003 Европейский Парламент и Совет от 22 сентября 2003 г. по добавкам. для использование у животных питание .
- (x) « **эквивалент** », в описании другой системы или меры , средства что они являются способный встретиться тот такой же цели и принципы к применение правила который гарантировать тот такой же уровень уверенности в соответствие .
- (y) " **обработка помощь** » означает любой вещество , не употребляемое в пищу ингредиент к сам , намеренно используется в обработка сырья материалы , продукты питания или их ингредиенты , чтобы выполнить определенное технологический цель в течение уход или обработка и который может результат в непреднамеренно , но технически неизбежное наличие остатков вещество или его производные в конечном продукте при условии что эти остатков нет любой риск для здоровья и не имеют любой технологический влияние на законченный продукт ;
- (z) тот определение понятия « **ионизирующий радиация** " - это дано в Директиве Совета 96/29/ Евратом от 13 мая 1996 г. о прокладке вниз базовый безопасность стандарты для тот защита здоровье работников и широкой общественности против тот опасности возникающий от ионизирующий радиация и как ограниченный к Статья 1 (2) из Директива 1999/2/ЕС из тот Европейский Парламент и из тот Совета от 22 февраля 1999 г. приближение законы Член состояния касательно продукты и еда ингредиенты обработанный с ионизирующий радиация .
- (aa) " **масса кейтеринг операции** " означает тот подготовка органических продукты в ресторанах , больницах , столовых и другой похожий еда бизнес в торговая точка или доставка к финал потребитель .

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третьей стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

ПРИЛОЖЕНИЕ XV

Список эквивалентов Статьи BAŞAK Ekolojik's Органический стандарт с Органический Сельское хозяйство Регулирование Европейской Союз и их оправдания

БАШАК АБ Ст01 Глава №	BAŞAK АВ St01 Артикул №	ЕС органичес кий Сельское хозяйство Регулиров ание Число и Дата	ЕС органический Сельское хозяйство Регулирование Артикул №	Обосновани я
III	6.2.2	834/2007	17	Период конверсии после учитывая тот официальные правовые нормы в Турции: В растение производство , продукция что являются получено 12 месяцев после начиная органический сельское хозяйство являются считается конверсией период продукт .
III	6.3.2 (3) б)	889/2008	17	<p>Все животные в такой же производство единица являются поднятый согласно к положения настоящего Регулирование . Однако традиционно поднятый животные могут находиться в такой же предприятие предоставил что тот приюты и поля они являются вырос в четко разделенный от органично повышение единицы и отдельный разновидность являются подарок .</p> <p>е) Органически поднятый животных можно пасти на территории такой же область с традиционно поднятый животные если нижеупомянутый условия являются встретил.</p> <p>1) поля не надо лечить с продукты что не разрешены под этот Регулирование как минимум три годы .</p> <p>2) Такой же виды животных что являются поднятый традиционно не должно быть в пастбище с органично поднятый животные в такой же время.</p>
III	6.4.1.1 – 1.	889/2008	45	<p>характеристики органического сельское хозяйство умножение материалы должно быть следующим .</p> <p>1) семя должно быть генетически неизменен с точки зрения биологического характеристики , секвенирование ДНК внутри оплодотворенного клетка ядро должен нет быть внешне вмешался с , и это не должно был обработанный с синтетический пестициды , радиация или микроволновая печь и оно должно быть произведено в соответствии с тот положения настоящего Регулирование .</p> <p>2) рассада должен быть получен от органический семя или главный завод и произведено в соответствии с тот положения настоящего Регулирование .</p> <p>3) Саженец и подвой должен быть получен от органический материалы и произведено в соответствии с тот положения настоящего Регулирование .</p>

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Хизметлери Тик. ООО СТИ . (Башак Экологик).**
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

III	6.7.1. 2 а)	889/2008	42	<p>Когда создание стада для тот первый раз, традиционно поднятй животные являются используется в животноводстве предоставление тот следующий условия являются наблюдаемый если тот количество органически поднятй животных недостаточно :</p> <p>Бройлер и слой цыплята должен быть моложе чем 3 дня старй</p> <p>когда они оставлять тот ферма они приходить от .</p>
III	6.8.3 в)	889/2008	38 – 44	<p>пчелиный воск для тот новый рама предоставляется от единицы что выполнять органический производство . Воск сделал вне крыши используется . Если тот органично произведено воск недоступен на рынке , когда пчеловодство в последнее время начал или в течение переход период , это разрешено к использовать воск чего не было предоставил от органический производство единица на основе анализов к тот уполномоченный организация .</p>
III	7.4.4	889/2008	27	<p>следующий правила являются наблюдается в органических дрожжи производство :</p> <p>а) В производство , производство и разработка органических дрожжи , микроорганизмы , ферменты , питье вода и соль (натрий хлористый и калий хлорид) использовал в еда</p>

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**

				<p>обработка является использованный . Другой продукты и вещества может быть только использовал если они являются произведено и одобренный в соответствие с тот положения настоящего Регулирование .</p> <p>б) Органический дрожжи не должен сосуществовать с неорганический те в пределах органический еда или кормить . В тот событие что тот предприниматель не могу получать дрожжи извлекать или автолизат от органический производство , допускается к добавлять неорганический дрожжи извлекать или автолизат в тот субстрат в соотношении вверх до 5% (в сухом виде вещество) для органический дрожжи производство .</p>
III	6.4.1	834/2007	12.1	<p>Для тот производство продукции другой чем семя и вегетативный размножение материал только органично произведено семя и размножение материал будет использоваться . К этот конец , мать завод в г. ящик с семенами и тот родитель завод в г. случай вегетативного размножение материал должен иметь был произведено в соответствии с тот правила проложенный вниз в этот Стандартный для в наименее один поколение , или , в тот случай из многолетний посева , два растет времена года ; Только органично произведено семя и семя и размножение материал использовать в изготовление вегетативный распространение материал будет использован .</p>

Электронная копия ! Печатный версия неконтролируемая копия ! (Редакция: 03.01.2022)

Примечание : это документ выдан к **Vaşak Ekolojik Ürünler Kont. Мы сертиф . Hizmetleri Тик. ООО СТИ .** (Башак Экологик).
 Это невозможно скопировать , воспроизвести и общий с третий стороны без написано разрешение **Vaşak Ekolojik**