Маркетинговая Программа

«**БайЗащита от засухи**»

01 апреля 2023 г. Москва

Определения:

АгроМон - программное обеспечение, предназначенное для цифровизации сельскохозяйственного производства. Сервис состоит из сайта http://agromon.ru/ (включая поддомены по адресу \*.agromon.ru) и мобильных приложений.

Дистрибутор - юридическое лицо (или индивидуальный предприниматель), приобретающее Продукцию у АО «БАЙЕР» (дивизион КропСайенс) на основании действующей Коммерческой политики Поставщика, Общих условий дистрибуции семян и средств защиты растений дивизиона «Кроп Сайенс» АО «БАЙЕР», Соглашения о минимальных объёмах (СМО), заказа, и поставляющее приобретённую Продукцию, как правило, Хозяйствам.

Субдистрибутор – юридическое лицо, не имеющее прямых договорных отношений с АО «БАЙЕР» по закупке продукции, которую оно закупает прямо или косвенно у Дистрибутора АО «БАЙЕР» для целей ее дальнейшей перепродажи как правило, Конечным потребителям.

Сислинк/CISLINK - электронная база данных, в которую на регулярной основе передаются данные из бухгалтерской программы Дистрибутора о продаже товаров «Кроп Сайенс» Субдистрибуторам и Конечным потребителям. Использование данной базы данных освобождает Дистрибуторов от необходимости предоставлять электронные копии первичных документов о реализации товаров «Кроп Сайенс». При этом заверенные копии документов могут быть запрошены у Дистрибутора Поставщиком дополнительно в отдельных случаях в целях контроля корректности данных.

Географический рынок - территория, условия обращения Товаров дивизиона «Кроп Сайенс» АО «БАЙЕР» которой определяются географически сходными признаками. Такой рынок характеризуется группой агроклиматических показателей, которые на разных Географических рынках будут отличаться.

Клиент/Хозяйство/Участник/Конечный потребитель – юридическое лицо, зарегистрированное на территории РФ, приобретающее гибриды кукурузы Декалб у АО «БАЙЕР», у Дистрибутора или Субдистрибутора, подключенного к системе Сислинк. Хозяйство приобретает гибриды кукурузы Декалб с целью их использования по назначению, а не для дальнейшей перепродажи или иной передачи на коммерческих условиях. Хозяйства не конкурируют с Дистрибуторами или Субдистрибуторами.

П.е. – посевная единица.

Маркетинговая программа «БайЗащита от засухи» является частью глобальной маркетинговой программы в поддержку развития индивидуальных агрономических сервисов.

Цель программы: увеличить продажи гибридов кукурузы Декалб на территориях, подверженных почвенной засухе.

Участие в программе гарантирует возмещение до 3 500 рублей за 1 п.е. гибридов семян кукурузы Декалб, участвующих в данной программе, при наступлении неблагоприятных погодных условий, результатом которых будет являться почвенная засуха (\* см пункт описания почвенной засухи в документе) в соответствии с условиями ниже.

Такое возмещение является бонусной выплатой, осуществляемой после 01.10.2023.

**Территория**:

Условия программы действуют для клиентов, которые осуществляют посев на территориях географических рынков «Юг», «Запад», «Волга»[[1]](#footnote-1):

КЛИЕНТЫ:







**Период действия программы**: с 01 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

**Гибриды семян кукурузы Декалб, участвующие в программе:**

- гибрид кукурузы DKC 3402 в протравке Акселерон – далее «Гибрид-Участник программы», 1п.е = 80т семян

- гибрид кукурузы DKC 4792 в протравке Акселерон – далее «Гибрид-Участник программы», 1п.е = 80т семян

- гибрид кукурузы DKC 5075 в протравке Акселерон – далее «Гибрид-Участник программы», 1п.е = 80т семян

- гибрид кукурузы DKC 4712 в протравке Акселерон – далее «Гибрид-Участник программы», 1п.е = 80т семян

Количество п.е. участвующих в Программе ограничено наличием их у АО «БАЙЕР» или у Дистрибутора.

**Участие в программе предполагает** соблюдении условий, указанных ниже

**Для участия в программе** Участнику необходимо выполнить 3 условия:

***Условие 1***. Приобрести Гибриды-Участники программы: DKC 3402 или DKC 4792 или DKC 5075 или DKC 4712 у официального Дистрибутора АО «БАЙЕР» на сезон 2023 года в минимальном объеме.

*Для клиентов географического рынка ЮГ*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | DKC 3402 | DKC 4792 | DKC 5075 | DKC 4712 |
| Мин кол-во к заказу, п.е. | 50 | 150 | 200 | 50 |

 Хозяйства не смогут принять участие в программе, если приобрели следующее кол-во Гибридов-Участников:

DKC 3402 - от 1 до 49п.е.\DKC 4792 - от 1 до 149п.е\DKC 5075 - от 1 до 199п.е\DKC 4712 – от 1 до 49п.е

*Для клиентов географических рынков ЗАПАД, ВОЛГА*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | DKC 3402 | DKC 4792 |
| Мин кол-во к заказу, п.е. | 50 | 50 |

Хозяйства не смогут принять участие в программе, если приобрели следующее кол-во Гибридов-Участников:

DKC 3402 или DKC 4792 - от 1 до 49п.е.

***Условие 2***. Принять условия Маркетинговой программы, описанные в Бонусном соглашении и прислать свое Согласие (Приложение №1 к Бонусному соглашению) на участие в программе:

* Приложение№1 к Бонусному соглашению необходимо распечатать, подписать и поставить печать организации
* Сканы подписанных документов вместе с отгрузочными документами (счет-фактура) с печатями и подписями обеих сторон (Поставщик\Хозяйство), подтверждающими приобретение гибридов-участников в необходимом количестве, прислать на электронный адрес: ru.dekalb@bayer.com.

***Условие 3***. Подключить Хозяйство к системе Агромон ([www.agromon.ru](http://www.agromon.ru)) и внести данные поля\полей, на котором\которых осуществлен посев каждого из Гибридов-Участников.

Минимальные требования к данным:

* границы полей, на которых посеяны Гибриды-Участники, должны быть внесены в систему Агромон, для каждого поля указана операция «Сев», фактическая дата сева, густота сева (в тыс. шт семян\га) и количество п.е. Гибридов.
* Площадь высева 1 п.е. Гибрида должна находиться в диапазоне от 0,5 га до 1,33 га.
* Сроки внесения данных в системе Агромон возможны до 14 апреля 2023г включительно.

Участник программы имеет право получить у представителя компании АО «БАЙЕР» рекомендации по густоте посева Гибрида для каждого из полей при выполнении следующих условий:

- есть заключенное Бонусное соглашение между Хозяйством и АО «БАЙЕР» и подписанное Приложение №1 к Бонусному соглашению;

- Хозяйство подключено к системе Агромон;

- указаны данные полей и дата планируемого сева в системе Агромон.

Предоставление информации по применению продукции, в частности, по густоте посева каждого из Гибридов-Участников происходит в течение 2 рабочих дней после запроса Участника программы через представителя АО «БАЙЕР».

Предоставляя рекомендацию, АО «БАЙЕР» не несет ответственности перед Хозяйством, в случае если следование рекомендациям привело к негативному результату. Хозяйство остается полностью ответственным за любые действия или бездействия совершенные с гибридами кукурузы Декалб, находящиеся в его собственности.

В программе «БайЗащита от Засухи» берется в расчет то количество п.е., которое Клиент заносит в систему Агромон. Общее количество внесенных п.е. не может быть больше, чем было приобретено Хозяйством в соответствии с Общими условиями дистрибуции семян и СЗР подразделения «Кроп Сайенс» АО «Байер» 2023 и Коммерческой политикой 2023

Участие в программе «БайЗащита от засухи», а также подключение и использование программного продукта АгроМон является бесплатным и добровольным.

При необходимости Участник программы можете обратиться к сотрудникам АО «БАЙЕР» (региональные представители по продажам) и представителям системы Агромон (<https://agromon.ru/#rec363352329> ) для помощи с подключением, обучения и внесения данных.

**Описание механизма программы: Засуха. Наступление неблагоприятных условий**:

Замер уровня влажности в почве осуществляется для конкретного поля, данные которого Хозяйство внесло в систему «Агромон».

Данные по уровням влажности почвы получены путём спутникового мониторинга и предоставлены 3-м лицом - компанией Planet Lab (Wilhelminastraat 43A, 2011 VK, Харлем, Нидерланды).

Участвуя в настоящей Маркетинговой программе, Хозяйство соглашается с тем, что данные по уровням влажности почвы, полученные от Planet Lab, являются корректными и оспариванию не подлежат.

В рамках Отчетного периода (с 01 апреля по 31 июля 2023 года) БАЙЕР производит автоматическое сравнение среднего значения влажности почвы за предыдущие 19 лет (с 2003 по 2022гг.) (далее – «Исторический период») и в Отчетный период.

Различаются:

* Исторические данные по объемной влажности почвы за предыдущие 19 лет - за период с 01.04.2003 по 31.07.2022 гг.
* Данные по объемной влажности почвы за Отчетный период – с 01.04.2023 по 31.07.2023 гг.

Механика Маркетинговой программы предполагает определение Засухи, а именно Дефицита объемной влажности почвы посредством автоматического сравнения данных Исторического периода: композита исторических данных по почвенной влажности за 19 лет с 2003 по 2022гг в период с 01.04 до 31.07 для каждого года и для конкретного поля с данными объемной влажности за Отчётный период. В Программе различаются несколько типов Засухи:

*Для клиентов географического рынка ЮГ*

* Слабая засуха – дефицит объемной влажности почвы от 10,00% до 14,99 %;
* Средняя засуха – дефицит объемной влажности почвы от 15,00% до 19,99 %;
* Сильная засуха - дефицит объемной влажности почвы свыше 20,00%.

*Для клиентов географических рынков ЗАПАД, ВОЛГА*

* Слабая засуха – дефицит объемной влажности почвы от 8,00% до 11,99 %;
* Сильная засуха - дефицит объемной влажности почвы свыше 12,00%.

**ФОРМУЛА определения ДЕФИЦИТА объемной влажности почвы:**

$$\frac{\sum\_{t = Апрель 01}^{Июль 31}min⁡\left(0,\left(Hist\_{moist}\_{t}-2023\\_moist\_{t}\right)\right)}{\sum\_{t = Апрель 01}^{Июль 31}Hist\_{moist}\_{t}}$$

***Числитель***: Сумма дефицита – т.е. отклонений средней исторической и текущей влажности за конкретный день измерения в течение отчетного периода

***Знаменатель:*** Сумма средних значений влажности исторического периода (предыдущих 19 лет) за отчетный период

**Объемная влажность почвы – это влажность почвы в объемных единицах (см3/ см3), то есть объем влаги, содержащийся в единице объема почвы.**

**При возникновении профицита (значение влажности почвы на конкретную дату выше, чем средняя влажность на эту же дату за исторический период) – значение дефицита влаги за эту дату принимается за 0.**

Все доступные данные по уровню влажности почвы в Исторический и Отчётный периоды, а также их сравнение и аналитика по накопленному дефициту влажности почвы по каждому из зарегистрированных в программе полей Участник может видеть в системе Агромон.

**Бонусная выплата**

Бонусная выплата начисляется в случае, если по завершению Отчетного периода показатель Дефицита влажности соответствует одному из типов Засухи:

-Слабая, Средняя или Сильная *для клиентов географического рынка ЮГ*

-Слабая или Сильная *для клиентов географических рынков ЗАПАД, ВОЛГА*

(см. Матрицу выплат №1 и №2)

**МАТРИЦА ВЫПЛАТ №1 для географического рынка ЮГ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Слабая Засуха** | **Средняя Засуха**  | **Сильная Засуха** |
| **Дефицит объемной влажности почвы** | **10,00-14,99 %** | **15,00-19,99 %** | **>=20,00 %** |
| **Бонусная выплата, руб\п.е** | **1 500** | **2 500** | **3 500** |

**МАТРИЦА ВЫПЛАТ №2 для географических рынков ЗАПАД и ВОЛГА:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Слабая Засуха** | **Сильная Засуха** |
| **Дефицит объемной влажности почвы** | **8,00-11,99 %** | **>=12,00 %** |
| **Бонусная выплата, руб\п.е** | **1 000** | **3 500** |

Общая бонусная выплата рассчитывается как сумма выплат по каждому из полей и п.е. Гибридов, внесенных в систему Агромон.

В течение Отчетного периода данные, поступающие от Planet Lab ,могут обновляться и изменяться, о чем БАЙЕР уведомляет Хозяйство по электронной почте. Такие корректировки могут иметь место в случае сбоя в работе спутника из-за природно-климатических факторов и других непредвиденных обстоятельств. По тем же причинам данные по влажности почвы могут быть вовсе ограничены. Такие случаи являются форс-мажором и не могут привести к ответственности БАЙЕР или Planet Lab. При отсутствии данных по влажности почвы от Planet Lab данный период исключается из Отчетного периода. Выплаты за такой период отсутствия данных по влажности почвы не происходят.

**Ниже пример формулы расчёта бонусной выплаты при посеве клиентов географического рынка ЮГ:**

- 50 п.е. Гибрида DKC 3402\ 200 п.е Гибрида DKC 4792 \400 п.е DKC 5075\90 п.е Гибрида 4712 на 6 разных полях Хозяйства - участника программы



**Пример формулы расчёта бонусной выплаты при посеве клиентов географических рынков ЗАПАД и ВОЛГА:**

- 70 п.е. Гибрида DKC 3402\ 150 п.е Гибрида DKC 4792 на 3х разных полях Хозяйства - участника программы



Бонусная выплата не облагается НДС.

По окончании Отчётного периода АО «БАЙЕР» осуществляет расчет бонусной выплаты с учетом всех возможных корректировок. Участник программы получает акт о предоставлении премии от АО «БАЙЕР» о начислении и сумме бонусной выплаты. Выплата осуществляется на счет Участника программы в период с 01 октября по 31 декабря 2023 в течение 30 дней после получения сотрудником АО «БАЙЕР» оригинала подписанного Участником Акта.

Бонусная выплата рассчитывается и перечисляется в рублях РФ на счет\реквизиты Участника программы, указанные в Приложении №1 к Бонусному соглашению.

1. в соответствии с Коммерческой политикой дивизиона КропСайенс [↑](#footnote-ref-1)