

МАРКЕТИНГОВАЯ ПРОГРАММА АО «БАЙЕР» «БАЙЗАЩИТА ОТ ЗАСУХИ»

21 января 2026 г.

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 «КропСайенс» АО «БАЙЕР», Соглашения о минимальных объемах (СМО), заказа, и поставляющее приобретенную 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 хозяйствам. Использование этой базы данных освобождает Дистрибуторов от необходимости предоставлять электронные копии первичных документов о реализации товаров «КропСайенс». При этом заверенные копии документов могут быть запрошены у Дистрибутора Поставщиком дополнительно в отдельных случаях в целях контроля корректности данных.

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.

ДКС – наименования гибрида семян Кукурузы Декалб.

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

Цель программы: увеличить продажи гибридов кукурузы Декалб и средств защиты растений Капрено и Лаудис на территориях, подверженных засухе из-за отсутствия необходимого количества атмосферных осадков.

Участие в программе гарантирует возмещение до 8 500 рублей за 1 п.е. гибридов семян кукурузы Декалб, участвующих в данной программе, совместно с приобретением средства защиты растений, при наступлении неблагоприятных погодных условий, результатом которых будет являться засуха (см. пункт описания засухи в документе) в соответствии с условиями ниже. Такое возмещение является компенсационной выплатой и осуществляется после 01.10.2026.

Территория:

Условия программы действуют для клиентов, которые осуществляют посев на территориях географических рынков¹ «Кубань», «Дон», «Северный Кавказ», «Черноземье-Восток», «Черноземье-Запад», «Верхняя Волга», «Нижняя Волга»:

Область	Географический рынок
Адыгея респ.	Кубань
Краснодарский край	Кубань
Крым респ.	Кубань
Севастополь	Кубань

Область	Географический рынок
Калмыкия респ.	Дон
Ростовская обл.	Дон

Область	Географический рынок
Дагестан респ.	Северный Кавказ
Ингушетия респ.	Северный Кавказ
Кабардино-Балкарская респ.	Северный Кавказ
Карачаево-Черкесская респ.	Северный Кавказ
Северная Осетия-Алания респ.	Северный Кавказ
Ставропольский край	Северный Кавказ
Чеченская респ.	Северный Кавказ

Область	Географический рынок
Воронежская обл.	Черноземье-Восток
Липецкая обл.	Черноземье-Восток
Тамбовская обл.	Черноземье-Восток

Область	Географический рынок
Белгородская обл.	Черноземье-Запад
Курская обл.	Черноземье-Запад
Орловская обл.	Черноземье-Запад

Область	Географический рынок
Башкортостан респ.	Верхняя Волга
Оренбургская обл.	Верхняя Волга
Пермский край	Верхняя Волга
Самарская обл.	Верхняя Волга
Татарстан респ.	Верхняя Волга
Удмуртская респ.	Верхняя Волга

¹ в соответствии с Коммерческой политикой дивизиона «КропСайенс».

Ульяновская обл.	Верхняя Волга
------------------	---------------

Область	Географический рынок
Астраханская обл.	Нижняя Волга
Волгоградская обл.	Нижняя Волга
Пензенская обл.	Нижняя Волга
Саратовская обл.	Нижняя Волга

Период действия программы: с 21 января 2026 года по 31 декабря 2026 года.

Гибриды семян кукурузы Декалб, участвующие в программе:

Гибрид	Протравка, 1п.е = 80г семян
Кукуруза ДКС3006	Пончо 80М
Кукуруза ДКС3079	Пончо 80М
Кукуруза ДКС3088	Пончо 80М
Кукуруза ДКС2972	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС2972	Пончо 80М
Кукуруза ДКС3361	Пончо 80М
Кукуруза ДКС3402	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС3595	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС3730	Пончо 80М
Кукуруза ДКС3789	Пончо 80М
Кукуруза ДКС3805	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС3969	Пончо 80М
Кукуруза ДКС3609	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС3710	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС3969	Пончо 80М
Кукуруза ДКС4014	Пончо 80М
Кукуруза ДКС4109	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС4178	Пончо 80М
Кукуруза ДКС4391	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС4541	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС4712	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС4897	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС4908	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС5075	Пончо 80М
Кукуруза ДКС5092	Акселерон 80М
Кукуруза ДКС5182	Акселерон 80М

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

Участие в программе предполагает соблюдении трёх условий, описанных ниже.

Условие 1

а. 9. Сельскохозяйственными культурами (семенами), которые должны производиться Хозяйством, являются: любой микс доступных гибридов кукурузы Декалб в доступной на

день приобретения обработке (протравке) вместе со средством защиты растений Капрено и/или Лаудис, закупленные с 01 июня 2025 по 30 апреля 2026 года к применению в посевном сезоне 2026 года. Хозяйство должно обеспечить закупку Гибрида/ микса Гибридов от минимального количества в 150 посевных единиц (п.е.) и сопоставимого на этот объем п.е. средства защиты растений Капрено в дозировке 0,3 л/ га и/или Лаудис – 0,5 кг/га.

Примеры минимального объема закупки:

9.1. Микс ДКС² 150 п.е.: ДКС4014 75 п.е., ДКС4178 75 п.е. + Средство защиты растений: Капрено в дозировке 0,3 л/ га - 50 литров (10 канистр)

9.2. Микс ДКС 150 п.е.: ДКС4014 75 п.е., ДКС4178 75 п.е. + Средство защиты растений: Лаудис в дозировке 0,5 кг/га - 75 литров (30 канистры)

9.3. ДКС4014 150 п.е. + Средство защиты растений: Капрено в дозировке 0,3 л/ га - 50 литров (10 канистр)

9.4. ДКС4014 150 п.е. + Средство защиты растений: Лаудис в дозировке 0,5 кг/га - 75 литров (30 канистры)

При покупке большего количества ДКС должна соблюдаться следующая пропорция 1 (ДКС): к 1 (Объем средства защиты растений в дозировках Капрено 0,3 л/ га и/или Лаудис – 0,5 кг/га). Например, 300 п.е. ДКС и, или 100 литров (20 канистр) Капрено в дозировке 0,3 л/ га или 150 литров (60 канистр) Лаудис в дозировке 0,3 л/ га, или 450 п.е. ДКС и, или 150 литров (30 канистр) Капрено или 225 литров (90 канистр) Лаудис в дозировке 0,3 л/ га и т. д.

Из программы исключается следующий микс Гибридов и средство защиты растений и в случае их приобретения количество не будет учитываться как выполнение условий программы: микс гибридов ДКС от 1 до 149 п.е. и соответствующий на этот объем средства/в защиты растений в дозировках Капрено 0,3 л/ га и/или Лаудис – 0,5 кг/га.

Условие 2

Принять условия Маркетинговой программы до 30 апреля 2026 года, описанные в Приглашении делать оферты на получение компенсации и прислать оферту о согласии на Приглашение без изменения, сокращения и дополнения (Приложение №1 к Приглашению делать оферты на получение компенсации):

- Приложение №1 к Приглашению делать оферты на получение компенсации 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@baye.ru и оригиналы по адресу: Москва, 3-я Рыбинская 18, стр.2 кому: отдел Маркетинга, координатору программы «БайЗащита от засухи» до 31 мая 2026 года.
- Получить акцепт оферты от АО «БАЙЕР» на предоставленное приглашение делать оферты на получение компенсации.

Условие 3

² ДКС – гибрид/-ды семян кукурузы Декалб

Подключить Хозяйство к системе «Агромон» (www.agromon.ru) и внести данные поля\полей, на котором\которых осуществлен посев каждого из Гибридов-Участников и применены средства защиты растений.

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, при участии гибрида-участника со средством защиты растений в дополнении к полю должны быть указаны вид работ «Опрыскивание», статус «Выполнено», дата начала и дата окончания, препарат, норма л/га, фактическая площадь обработки га, использовано СЗР:
- Площадь высева 1 п.е. Гибрида должна находиться в диапазоне от 0,5 га до 1,33 га.
- Площадь применения 1 литра/ кг Средств защиты растений должно находиться в диапазоне от 3,3 га до 5 га при дозировке 0,3 л/га в случае Капрено или от 2 га при дозировке 0,5 кг/га в случае Лаудиса.
- Срок внесения или корректировки данных в системе «Агромон» по Гибридам-участникам - до 15 июня 2026 года, по средствам защиты растений до 1 июня 2026

Участник программы имеет право получить у представителя АО «БАЙЕР» рекомендацию по густоте посева Гибридов-Участников для каждого из полей при выполнении следующих условий:

- Есть акцептованная оферта между Хозяйством и АО «БАЙЕР» и подписанное заявление, содержащееся в Приложении №1 к Приглашению делать оферты на получение компенсации;
- Хозяйство подключено к системе «Агромон»;
- Указаны данные полей и дата планируемого сева в системе «Агромон».

Предоставление информации по применению продукции гибридов и средств защиты растений, 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, при следовании его рекомендациям, Хозяйство, тем не менее, не достигло положительных результатов выращивания культур, поскольку это зависит также от множества иных факторов, которые не всегда возможно предвидеть заранее.

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» 2026 г. и Коммерческой политикой 2026, в период с 01 июня 2025 по 15 апреля 2026 г. для применения в посевном сезоне 2025 г.

Программа действует для гибридов-участников, которые были куплены с 01 июня 2025 г., так как их применение возможно в посевном сезоне 2026 г.

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/>) для помощи с подключением, обучения и внесения данных.

Описание механизма программы: Засуха. Наступление неблагоприятных условий:

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

На основе метеоданных модели ECMWF система «Агромон» измеряет уровень атмосферных осадков для конкретных полей Хозяйства, данные которых были внесены их аффилированным лицом.

Хозяйство соглашается с тем, что метеоданные модели ECMWF атмосферных осадков, являются корректными и оспариванию не подлежат. АО «БАЙЕР» в праве изменить данные атмосферных осадков, в таком случае АО «БАЙЕР» уведомляет участника за 14 дней до перехода на новый источник информации путем направления эл. письма на адрес эл. почты, указанной в согласии участника. Соответствующие данные будут приниматься участником как корректные и не будут подлежать оспариванию.

В период с 01 сентября 2025 по 31 марта 2026 года («Предварительный период») АО «БАЙЕР» производит автоматическое сравнение среднего значения спутниковых данных атмосферных осадков за предыдущие 8 лет (с 2017 по 2025 гг.) («Исторический период») с аналогичными значениями Предварительного периода для определения ситуации на поле до старта отчетного периода и предоставляет в качестве результата анализ типа ситуации на поле относительно дефицита или профицита осадков в виде процента отклонения от среднегодежных данных, используемых далее в п.19 настоящего соглашения.

В период с 01 апреля по 31 августа 2026 года («Отчётный период») АО «БАЙЕР» производит изменение выпавших атмосферных осадков в квадрате расположения каждого конкретного поля на основании метеоданных модели ECMWF. Наступлением засухи считается разница фактически выпавших атмосферных осадков в мм в меньшую сторону от целевых показателей в Отчетный период.

В случае, если общий среднегодежный уровень осадков в отчетный период для данного поля меньше 250 мм, то Засуха определяется следующим образом:

1. Тип 1 - Поля с профицитом влажности в предварительный период в 10% и более (включительно):
 - a. Слабая засуха – набор осадков меньше или равен 185 мм в отчетный период;
 - b. Средняя засуха – набор осадков меньше или равен 165 мм в отчетный период;
 - c. Сильная засуха – набор осадков меньше или равен 135 мм в отчетный период.
 - d. Экстремальная засуха – набор осадков меньше или равен 50 мм в отчетный период.
2. Тип 2 - Поля со небольшим дефицитом влажности в предварительный период от - 24,99% до 9,99%:
 - a. Слабая засуха – набор осадков меньше или равен 195 мм в отчетный период;
 - b. Средняя засуха – набор осадков меньше или равен 175 мм в отчетный период;

- c. Сильная засуха – набор осадков меньше или равен 155 мм в отчетный период;
 - d. Экстремальная засуха – набор осадков меньше или равен 65 мм в отчетный период.
3. Тип 3 - Поля с высоким дефицитом влажности в предварительный период более - 25%:
- a. Слабая засуха – набор осадков меньше или равен 205 мм в отчетный период;
 - b. Средняя засуха – набор осадков меньше или равен 190 мм в отчетный период;
 - c. Сильная засуха – набор осадков меньше или равен 180 мм в отчетный период;
 - d. Экстремальная засуха – набор осадков меньше или равен 85 мм в отчетный период.

В случае если накопление осадков в отчетный период было более или равно 250 мм, то производится расчет количества осадков в течение каждого месяца отчетного периода, и если оно было равно или меньше 50% от количества среднемноголетних осадков в этот месяц осадков, то такие случаи будут считаться наступлением засухи и будет предложена компенсация.

В случае если общий среднемноголетний уровень осадков в отчетный период для конкретного поля больше или равен 250 мм, то Засуха определяется следующим образом: в течение каждого календарного месяца отчетного периода производится сравнение среднемноголетнего количества осадков с фактически накопленными осадками за данный месяц, и если фактически накопленные осадки в данном месяце равны или меньше 50% от количества среднемноголетних осадков в этот месяц, то такие случаи будут считаться наступлением засухи и будет предложена компенсация.

Все доступные данные накопление осадков в Исторический, Предварительный и Отчётный периоды, а также их сравнение и аналитика атмосферных осадков по каждому из зарегистрированных в программе полей Участник может видеть в системе «Агромон».

Компенсационная выплата

Компенсационная выплата начисляется в случае, если по завершению Отчетного периода показатель накопления осадков соответствует одному из типов засухи: слабая, средняя, сильная или экстремальная (см. Матрицу выплат).

МАТРИЦА ВЫПЛАТ

Матрица выплат по конкретным полям Хозяйствам-участникам, производящим любой микс доступных гибридов кукурузы Декалб вместе с сопоставимым/-ых на этот объем п.е. средства/-в защиты растений Капрено в дозировке 0,3 л/ га и/или Лаудис – 0,5 кг/га, в случае набора в отчетный период менее 250 мм осадков:

	Слабая Засуха	Средняя Засуха	Сильная Засуха	Экстремальная Засуха
Компенсационная выплата, руб\п.е	1 000	2 000	2 500	8500

Матрица выплат по конкретным полям Хозяйствам-участникам, производящим любой микс доступных гибридов кукурузы Декалб вместе с сопоставимым/-ых на этот объем п.е. средства/-в защиты растений Капрено в дозировке 0,3 л/ га и/или Лаудис – 0,5 кг/га, в случае набора в отчетный период более или равному 250 мм осадков:

	1-30 Апреля	1-31 Мая	1-30 Июня	1-31 Июля	1-31 Августа
Компенсационная выплата в данный месяц, руб\п.е	500	500	500	500	500

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

Величина компенсации рассчитывается по каждому полю, заведенному в системе «Агромон» по формуле:

Компенсация = Q * Premium, где

Q – количество мешков Гибрида, посеянных на данном поле согласно данным из системы «Агромон». Данные заводятся в «Агромон» хозяйством самостоятельно с учетом указанных в Разделе II. Требования и условия акцепта.

Premium – один из трех возможных вариантов значений премиальной выплаты, в зависимости от показателей набора осадков (типа Засухи). Данные набору осадков (типа Засухи) предоставляются по каждому полю в системе «Агромон».

Общая сумма Компенсации хозяйству состоит из суммы Премий по всем полям, на которых был посеян Гибрид/-ды. В случае, если на поле был посеян продукт, не являющийся участником программы, такое поле исключается из расчета.

АО «БАЙЕР» в праве изменить матрицу пороговых значений атмосферных осадков и их компенсацию, в таком случае АО «БАЙЕР» уведомляет участника за 14 дней до перехода на новые пороговые значения уровня атмосферных осадков и их компенсации путем направления эл письма на адрес эл почту указанной в согласии участника. Соответствующие данные будут приниматься участником как корректные и не будут подлежать оспариванию.

В случаях, если засуха не регистрируется условиями, прописанными выше, АО «БАЙЕР» в праве рассмотреть такие случаи, и назначить выплату, определяемую в зависимости от тяжести ситуации на поле, при условии внесенных в систему Агромон ежемесячных осмотров полей, участвующих в программе, с фотографиями – высоты растений, состояния почвы, и другие фото, которые показывают наличие засухи.

В течение Отчетного периода спутниковые метеоданные модели ECMWF в систему системы «Агромон» могут обновляться и изменяться, о чем АО «БАЙЕР» уведомляет Хозяйство по электронной почте, указанной в акцепте (адрес для юридически значимой информации). 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 атмосферных осадков могут быть вовсе ограничены. Такие случаи являются форс-мажором и не могут привести к ответственности АО «БАЙЕР». При отсутствии спутниковых данных атмосферных осадков данный период исключается из

Отчетного периода. Выплаты компенсации за такой период отсутствия данных атмосферных осадков не происходят.

По окончании Отчётного периода, при выполнении Хозяйством всех требований и условий акцепта, АО «БАЙЕР» осуществляет расчет Компенсации с учетом всех возможных корректировок. Хозяйство получает акт о предоставлении Компенсации не позднее 60 (шестидесяти) календарных дней после окончания Отчетного периода, в случае наступления засухи. Выплата Компенсации осуществляется на счет Хозяйства в период с 01 октября 2026 в течение 30 календарных дней после получения АО «БАЙЕР» оригинала подписанного Хозяйством Акта и банковских реквизитов. Выплата считается предоставленной в день, компенсационная выплата не облагается НДС.

АО «БАЙЕР» по своему усмотрению в любое время и без объяснения причин вправе отказать в участии в программе, в том числе соответствующему всем условиям программы.