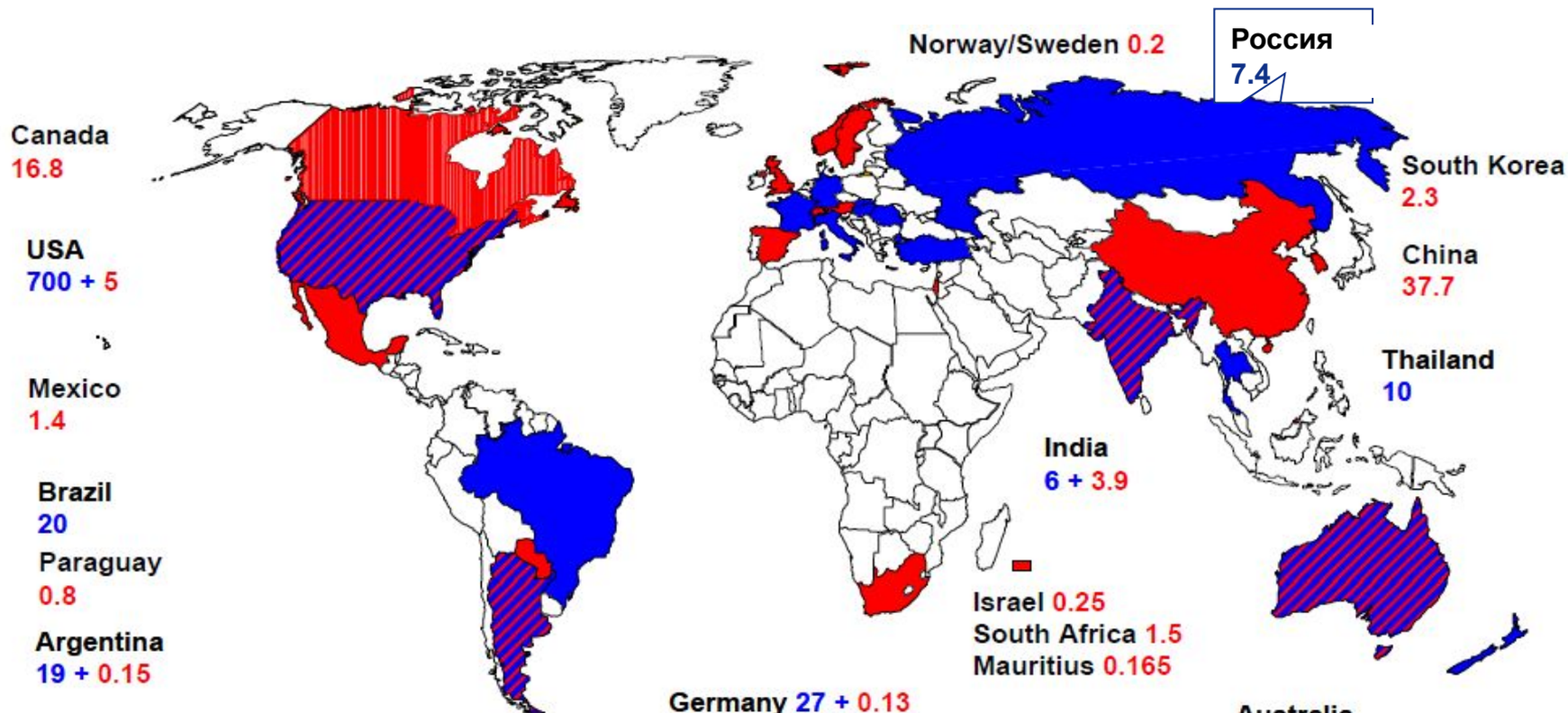


Allianz на глобальном рынке агрострахования



2011

- глобальный рынок: 13 500 млн. Евро
- доля Allianz: 900 млн. Евро (6,6%)

2015

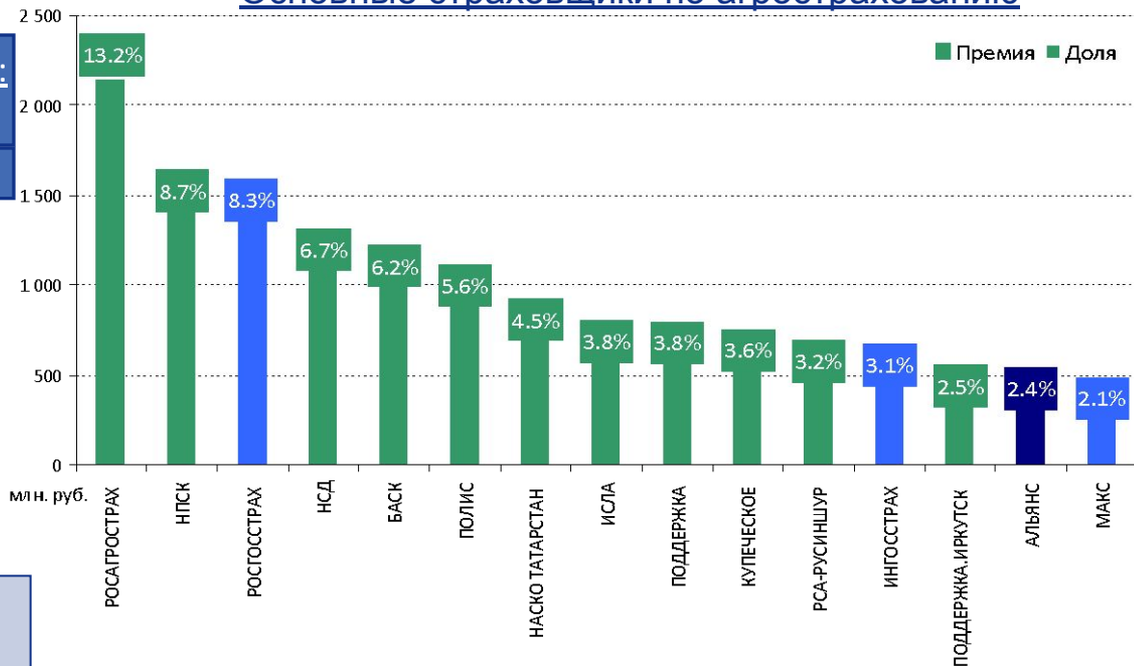
- глобальный рынок: 16 500 млн. Евро
- доля Allianz: 1 500 млн. Евро (9,1%)

Рынок агрострахования за 12 мес. 2011 (ФСФР)

Премия (всего в России)



Основные страховщики по агрострахованию



Премия в Федеральных округах (млн. руб.)

Округ	Общая премия по Округам	Премия дирекций Альянс
ПФО	5 166 (32%)	128 (2.5%)
ЮФО и СКФО	3 954 (24%)	100 (2.5%)
СФО	2 697 (17%)	10 (0.4%)
Москва и МО	2 087 (13%)	27 (1.4%)
ЦФО	1 893 (12%)	88 (4.7%)
УФО	187 (1.2%)	5 (2.8%)
СЗФО	182 (1.1%)	26 (14.1%)
ДВФО	56 (0.3%)	1 (1.1%)
Итого	16 223 (100%)	385 (2.4%)

Лидеры рынка

Сельхоз страховщики

- Росагросстрах
- НПСК
- НСД

Универсальные СК

- Росгосстрах
- Ингосстрах
- Альянс РОСНО

Allianz

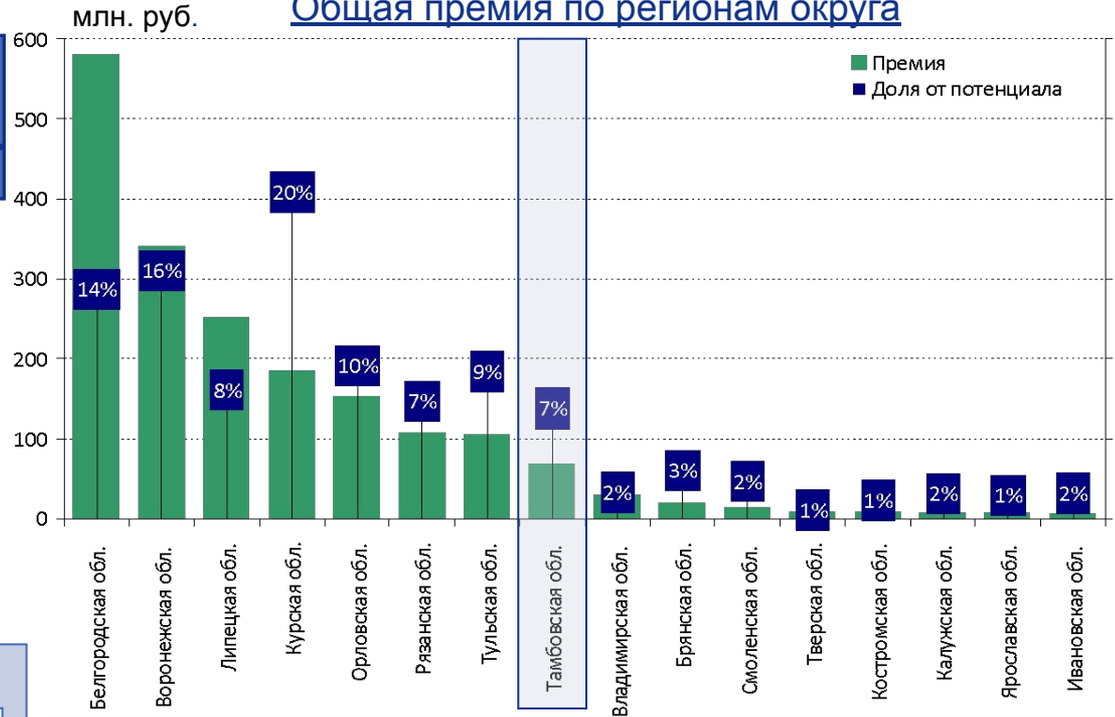
РОСНО

Агрострахование в ЦФО за 12 мес. 2011 (ФСФР)

Общая премия в округе



Общая премия по регионам округа



Потенциал Центрального округа

Потенциал ЦФО исходя из объем с/х производства: **25.2 млрд. руб.**, в т.ч.:

- растениеводства – 22.6 млрд. руб.;
- животноводства – 2.6 млрд. руб.

Потенциал Тамбова исходя из объем с/х производства: **1.8 млрд. руб.**, в т.ч.:

- растениеводства – 1.6 млрд. руб.;
- животноводства – 0.2 млрд. руб.

Лидеры рынка

Сельхоз страховщики

- Росагрострах
- Авангард-Гарант
- НПСК

Универсальные СК

- Росгосстрах
- Ингосстрах
- Альянс РОСНО

Закон о государственной поддержке сельскохозяйственного страхования

Вступил в силу с 1 января 2012 года при страховании растениеводства

На страхование животных закон будет распространяться на с 1 января 2013 года

- Оплата страхователем только 50% премии по договору
 - 50% перечисляется из бюджета напрямую страховщику
- Договор заключается не позднее
 - 15 дней после окончания сева
 - окончания вегетации многолетних
- Страхование гибели
 - более 30% урожая
 - более 40% посадок
- Участие страхователя в риске до 40% (безусловная франшиза)
- Страхование всей площади посева
- Страховая сумма не менее 80%
- Расширенный перечень рисков
 - в т.ч. нарушение снабжения энергией и водой для защищенного грунта
- Страхование только страховщиками-участниками профессионального объединения
 - Альянс – член НСА
- Гарантия компенсации в случае банкротства страховщика

Закон о государственной поддержке с/х страхования

Страховые риски

Основные риски

опасные для производства сельскохозяйственной продукции
природные явления: атмосферная, почвенная засуха, **суховей**,
заморозки, вымерзание, выпревание, градобитие, пыльная
буря, **ледяная корка**, половодье, переувлажнение почвы,
сильный ветер, ураганный ветер, землетрясение, лавина,
сель, **природный пожар**

**проникновение и (или) распространение вредных организмов,
если такие события носят эпифитотический характер**
**нарушение снабжения электрической, тепловой энергией,
водой в результате стихийных бедствий при страховании
с/х культур, выращиваемых в защищенном грунте или на
мелиорируемых землях**

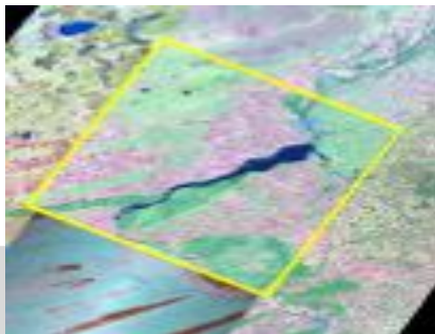
* Жирным выделены риски, ранее не предусмотренные государственной поддержкой

Развитие неценовой конкуренции

Использование спутниковых изображений для совершенствования технологий

- Дифференциация посевов по содержанию элементов питания (азота и д.р.), для расчета потребности в удобрениях
- Оценка состояния посевов (отхождение от оптимума используя многолетние данные) и выявления причин неоптимального развития
- Выявление деградированных участков, а также причин деградации
- Определение площади пораженных участков
- Принятие корректирующих мер для улучшения проблемной ситуации (агротехнические мероприятия по индексным параметрам)
- Улучшенное прогнозирование урожайности с использованием метеорологических данных
- Актуализация картографической информации

Пример спутникового сектора



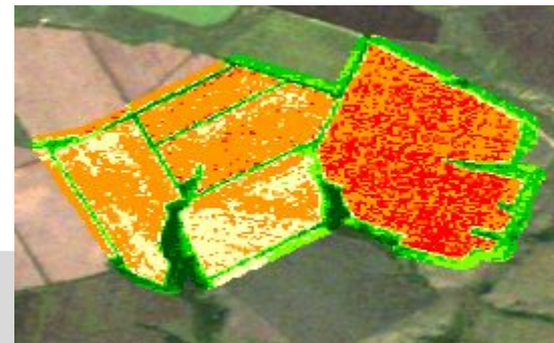
NDVIrange



Хорошие всходы



Плохие всходы



Пример данных спутникового мониторинга



Легенда

NDVIrange

0.8 - 1.0
0.6 - 0.8
0.5 - 0.6
0.4 - 0.5
0.3 - 0.4
0.2 - 0.3
0.1 - 0.2
0 - 0.1
-0.5 - 0



Комплексная защита с/х предприятий

Продукт	Описание
Страхование урожая и посадок (в т. ч. в теплицах) с господдержкой	Стандартные условия страхования в соответствии с ФЗ №260
Страхование урожая и посадок (в т. ч. в теплицах)	Страхование без господдержки: залоги, дополнительное покрытие
Страхование животных	Страхование сельскохозяйственных животных, рыб, птиц, лошадей и т.п.
Комплексное страхование ферм	Страхование урожая, животных, зданий, техники и т.п. Страхование доходов с/х предприятий
Страхование погодных рисков	Программа страхования потерь с/х продукции, расходов бюджетов и т.п. в результате неблагоприятной погоды
Страхование лесного фонда	Страхование живых деревьев на случай гибели от стихийных бедствий, пожаров

- Продукты для Правительств регионов – защита фермеров и др. смежных предприятий климатической зоны от влияния катастрофических рисков
- Страхование потерь денежных средств (Hedge Cash Flows): урожай, животные, имущество, техника, иные риски в пакете

Влияние погоды на агробизнес

Производители продукции растениеводства: основной риск – потеря дохода

- неблагоприятные погодные условия – низкий урожай:
 - снижение объемов производства
 - высокие цены на рынке – реализация по фиксированным низким ценам
- благоприятные погодные условия – высокий урожай:
 - низкие цены на рынке

Производители продукции животноводства: основной риск – рост издержек

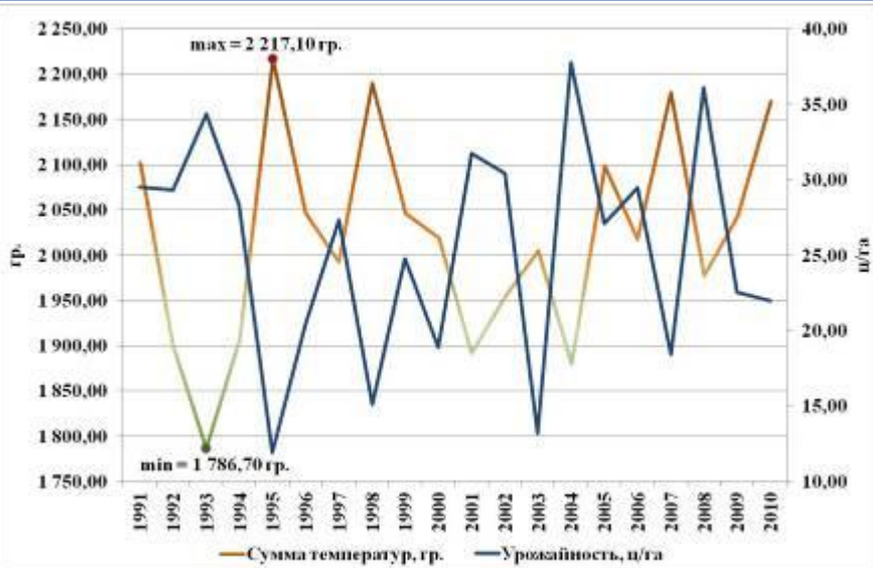
- неблагоприятные погодные условия – низкий урожай:
 - повышение стоимости кормов

Переработчики и трейдеры: основной риск – рост издержек

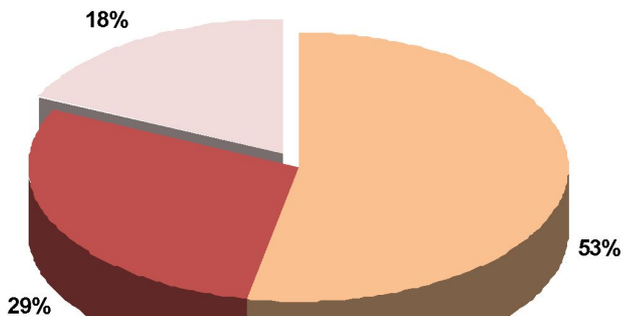
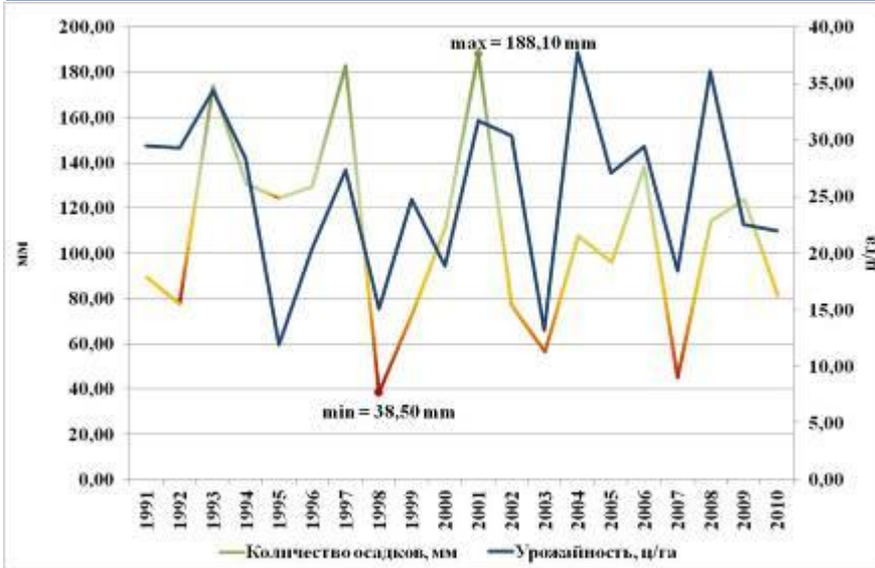
- неблагоприятные погодные условия – низкий урожай:
 - высокие цены закупки
 - ограниченное предложение продукции
- благоприятные погодные условия – высокий урожай:
 - низкие закупочные цены – приобретение по фиксированным высоким ценам

Зависимость производства от погодных условий

Зависимость урожайности от суммы макс. суточных температур за 1 апреля – 30 июня

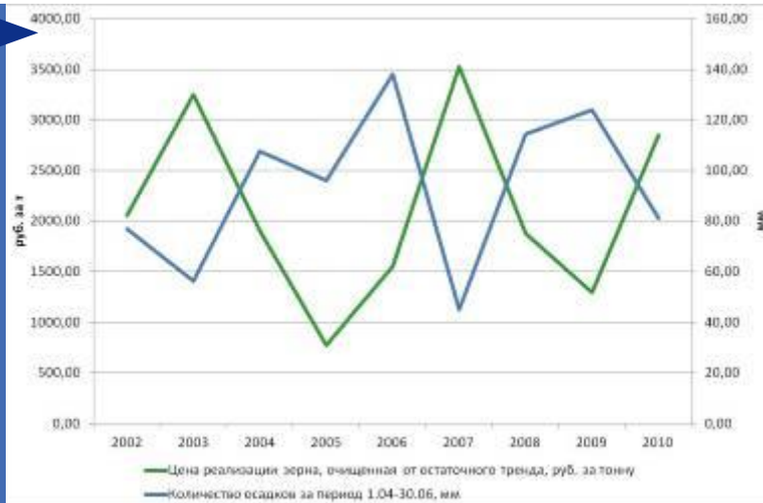


Зависимость урожайности от количества осадков за 1 апреля – 30 июня



- 1) Избыток высоких температур за период вегетации
- 2) Недостаток осадков за период вегетации
- 3) Прочие факторы

Зависимость цены на зерно от количества осадков за 1 апреля – 30 июня



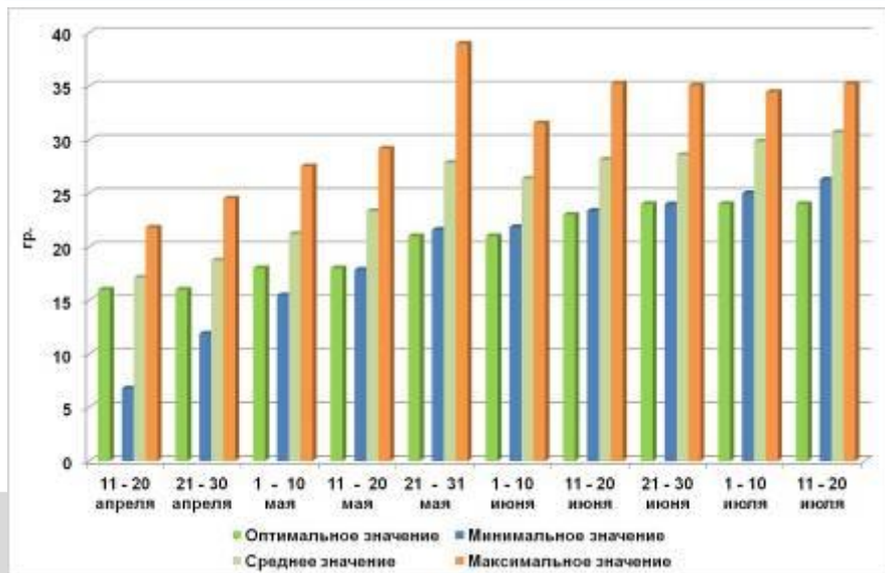
Сроки наступления фаз развития культур и оптимальные погодные условия

Среднеголетние даты наступления фаз развития яровых зерновых культур

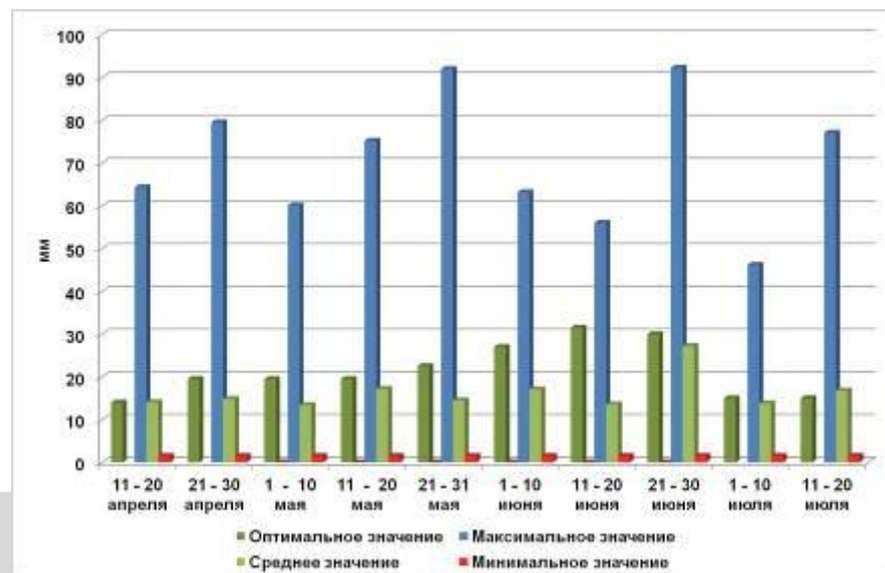


Наиболее ранний срок сева, отмеченный в истории - 12 апреля, наиболее поздний - 8 мая

Оптимальные и фактические среднедекадные температуры



Оптимальное и фактическое декадное количество осадков



Заключение договора

Основные шаги

При страховании с государственной поддержкой договор страхования заключается в течение 15 после завершения сева

Предварительные данные

1. Ожидаемые условия страхования (господдержка / коммерческое / залог, франшизы)
2. Наименование культуры
3. Урожайность за 5 предшествующих лет
4. Посевная площадь
5. Территория страхования

Заявление на страхование

1. Заполненное заявление на страхование
2. Карта-схема полей
3. Согласование условий страхования

Оформление и заключение договора

1. Оформление договора страхования
2. Подписание договора страхования

Получение субсидий

1. Оплата 50% страховой премии
2. Оформление заявления на оплату 50% страховой премии из бюджета

Урегулирование убытка

Основные шаги

Застрахованное явление	Гибель урожая	Страховой случай	Возмещение
<ol style="list-style-type: none">1. Наступление застрахованного явления (например, опасного природного явления из перечня по договору страхования)2. Документ, подтверждающий наступление страхового риска (справка ЦГМС для природных явлений)	<ol style="list-style-type: none">1. Осмотр в течение срока действия договора страхования2. Определение фактической урожайности перед уборкой3. Статистическая отчетность об итогах сбора урожая	<ol style="list-style-type: none">1. Установление причинно-следственной связи между застрахованным явлением и гибелью урожая2. Анализ актов обследований, справок и заключений экспертов	<ol style="list-style-type: none">1. Подтверждение имущественного интереса выгодоприобретателя – при необходимости2. Выплата суммы страхового возмещения

Расчет суммы возмещения

Гибель более 30%
(урожайность
ниже 17,5 ц/га)

Франшиза 10%
Застрахованная урожайность 25 ц/га
Цена 400 руб./ц

Фактическая урожайность
10 ц/га

×

Цена реализации
400 руб./ц

×

Площадь посева
1000 га

Страховая стоимость
10 000 000 руб.

-

Полученный урожай
4 000 000 руб.

Страховая сумма
80%

Убыток в результате
страхового случая
6 000 000 руб.

×

Страховая сумма
8 000 000 руб.

Страховая стоимость
10 000 000 руб.

-

Страховая сумма
8 000 000 руб.

×

Франшиза
10%

РОСНО

Возмещение
4 000 000 руб.

Allianz 

