



# Практика страхования урожая сельхозкультур с господдержкой: *как правильно организовать взаимодействие со страховой компанией*

Мухарбий Борануков  
Исполнительный директор НСА

25 ноября 2020 г.  
Москва - УФО



HSA

## Члены НСА

№ п/п	Наименование	Регистрационный номер ЦБ РФ	№ п/п	Наименование	Регистрационный номер ЦБ РФ
1	ПАО СК «Росгосстрах»	0001	9	ПАО «САК «Энергогарант»	1834
2	САО «ВСК»	0621	10	АО «АльфаСтрахование»	2239
3	АО «СОГАЗ»	1208	11	АО СК «РСХБ-Страхование»	2947
4	АО «Страховая группа АВАНГАРД-ГАРАНТ»	0796	12	ООО СК «Сбербанк Страхование»	4331
5	СПАО «РЕСО-Гарантия»	1209	13	ООО «СО «ВЕРНА»	3245
6	ООО «СК «Согласие»	1307	14	ООО РСО «ЕВРОИНС»	3954
7	АО «МАКС»	1427	15	ООО «Абсолют Страхование»	2496
8	АО «СО «Талисман»	1587			

С **2016** года только члены НСА могут осуществлять с/х страхование с господдержкой

## Единые правила страхования



С Правилами сельскохозяйственного страхования можно ознакомиться на официальном сайте НСА [www.naai.ru](http://www.naai.ru) .



HCA

## Страховые риски

- |                          |                                       |   |
|--------------------------|---------------------------------------|---|
| 1. Атмосферная засуха    | 14. Паводок                           | установление снежного покрова   |
| 2. Почвенная засуха      | 15. Оползень                          | 27. промерзание верхнего слоя почвы   |
| 3. Суховей               | 16. Сильный ветер                     | 28. Нарушение электро-, тепло-, водоснабжения в результате стихийных бедствий (для культур, выращиваемых в защищенном грунте или на мелиорируемых землях) |
| 4. Заморозки             | 17. Ураганный ветер                   |   |
| 5. Вымерзание            | 18. Землетрясение                     |   |
| 6. Выпревание            | 19. Лавина                            |   |
| 7. Градобитие            | 20. Сель                              |   |
| 8. Пыльная буря          | 21. Природный пожар                   |   |
| 9. Ледяная корка         | 22. Эпифитотия                        |   |
| 10. Половодье            | 24. сильный ливень                    |   |
| 11. Переувлажнение почвы | 25. сильный или продолжительный дождь |   |
| 12. Наводнение           | 26. раннее появление или              |   |
| 13. Подтопление          |                                       |   |

**По желанию агрария можно застраховаться от воздействия одного, нескольких или всех рисков**





# Базовый документ: заявление на страхование

Заявление на страхование – **ключевой обязательный документ**, необходимый для заключения договора страхования.

Ответственность за достоверность сведений, указанных в заявлении, несет аграрий.

Приложение №1

к Правилам страхования (стандартным) урожая сельскохозяйственных культур, посадок многолетних насаждений, осуществляемого с государственной поддержкой

Образец

## Заявление на страхование урожая сельскохозяйственных культур

Пожалуйста, заполните все поля заявления. Отсутствие ответов на какие-либо из вопросов дает право на отказ в принятии заявления на рассмотрение.

### 1. Страхователь:

ОГРН/ОГРНИП	Дата регистрации	ИНН	
Адрес места регистрации			
Адрес местонахождения			
Тел.:	Факс:	Эл. почта:	

### 1.1. Заполняется ИП, КФХ:

Дата рождения	Гражданство		
Наименование документа удостоверяющего личность:			
Реквизиты документа удостоверяющего личность:			

## НСА Рекомендует:

- Максимально внимательно отнестись к заполнению заявления.
- При наличии вопросов – уточнить у Страховщика



HCA

# На что обратить особое внимание при заполнении заявления?

1.

**Используются только сорта / гибриды, внесенные в Государственный реестр селекционных достижений?**

Согласно 260-ФЗ страхованию с господдержкой подлежат только сорта, внесенные в Госреестр.

2.

**Используются только сорта / гибриды, допущенные к использованию (районированные) в регионе страхования?**

Использование нерайонированных сортов допускается 260-ФЗ. Однако их использование имеет существенное значение при определении степени риска.

3.

**Имеются документы, подтверждающие право пользования всей площадью с/х угодий?**

Аграрию необходимо иметь документы на всю посевную площадь (собственность/аренда на весь срок выращивания)

# На что обратить особое внимание при заполнении заявления?

## 4.

### Определение средней урожайности с/х культур

- Средняя урожайность определяется согласно методикам, утвержденным приказом МСХ России.
- Определяется как средняя урожайность, сложившаяся за 5 лет, предшествующих году заключения договора.

В случае, если аграрием данная культура не возделывалась, то для расчета принимаются данные по району/региону.

- Частые ошибки

В заявлении указывается средний сбор с 1 га согласно гр.8 29-СХ/2-фермер, который рассчитывается с уборочной площади.

При обращении в Росстат данные об урожайности предоставляются либо с уборочной площади либо с уточненной (например, при страховании озимых не учитываются площади, погибшие в зимний период).

## Какие документы необходимы для заключения договора?

---

Страховщик вправе дополнительно к заявлению запросить документы, характеризующие степень страхового риска (п. 7.2.3. Правил )

№ п/п	Наименование документа
1	Формы статистической отчетности (29-СХ/2-фермер; 4-СХ/1-фермер) за 5 лет, предшествующих году заключения договора
2	Карта полей
3	Технологическая карта
4	Документы, подтверждающие качество семян
5	Документы, подтверждающие право пользования с/х угодьями



# Какие основные требования к договору страхования определены Законом?

С/х культура **включена в план с/х страхования** на текущий год. Страхованию подлежит **вся площадь в субъекте РФ**

Договор страхования заключен не позднее **15 календарных дней** после окончания сева

Договор страхования вступил в силу и по нему перечислена **50%** начисленной страховой премии

Страховая сумма в договоре страхования установлена в размере **не менее чем 70% страховой стоимости**

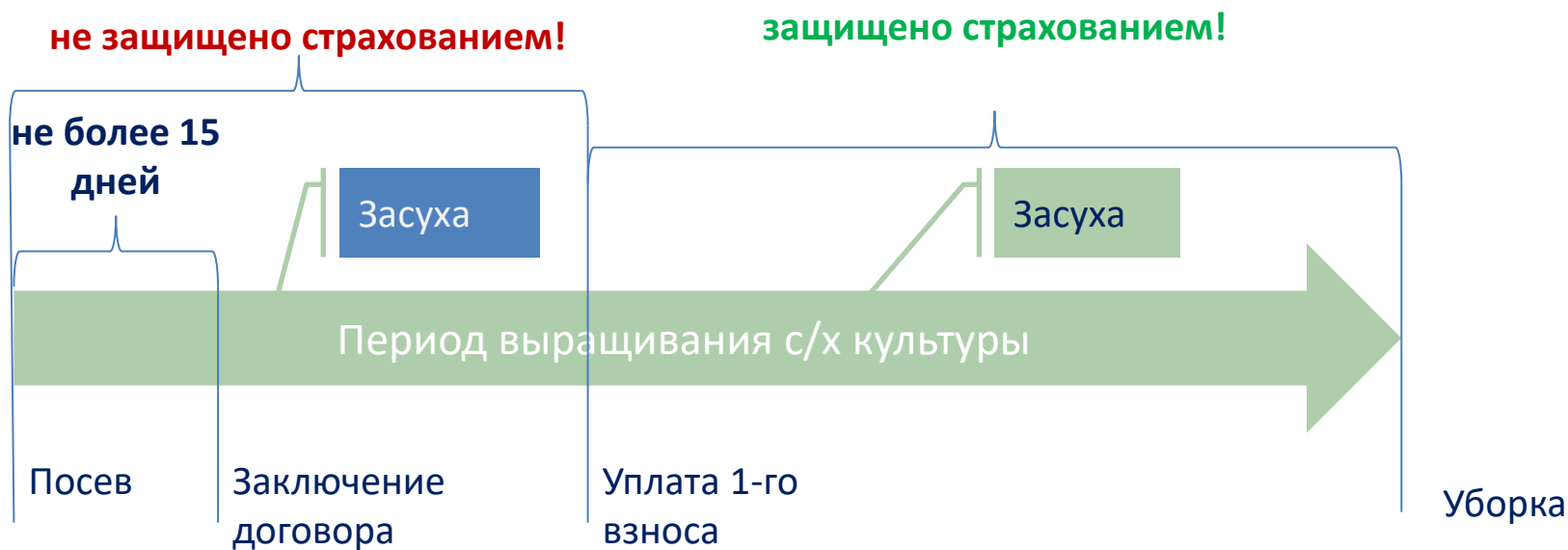
Франшиза составляет **от 10 до 50%** страховой суммы

Расчет страховой стоимости осуществляется согласно методикам, утвержденным Минсельхозом

Договор **не может быть прекращен** до наступления срока, на который он был заключен, **кроме случаев, предусмотренных статьей 958 ГК РФ**

## С какого момента страховая компания несет ответственность?

**Период страхования** – период, в течение которого события относятся к страховым, то есть к событиям, убытки в результате которых возмещаются страховщиком при наступлении страхового случая.



**Период страхования начинается с даты уплаты первого страхового взноса в полном объеме.**

## Как выбрать оптимальную программу страхования?

**1**

### Риски

- Перечень из числа 28 рисков

**2**

### Франшиза

- От 10% до 50% страховой суммы

**3**

### Страховая сумма

- От 70% до 100% страховой стоимости

### При выборе программы страхования аграрий должен учесть:

- Актуальные для него риски
- Потребности в защите - какой размер ущерба он может оставить на собственном удержании
- Финансовые возможности

# Как выбрать оптимальную программу страхования?

## Пример расчета на 1 га

Регион	Челябинская область
Культура	Пшеница яровая
Цена реализации, ц/руб.	1300
Средняя 5-летняя урожайность, ц/га	14
Стоимость урожая, руб.	18 200

- **НСА рекомендует** стоимость страхования оптимизировать за счет применения безусловных франшиз и страховых сумм
- **\*\*** При страховании отдельных рисков, страховая выплата будет осуществлена только в случае наступления указанных рисков

Программа страхования	Параметры			Страховой тариф*, %	Страховая премия (аграрий, 50%), руб.	Страховая выплата при полной гибели, руб.
	франшиза	Страховая сумма	Риски			
1	10%	100%	Все риски	11,10	1 010	16 380
2	50%	70%	Все риски	2,1	134	6 370
3	10%	100%	Почвенная засуха	5,55	1 010	16 380 / <b>0**</b>



## Как определяется страховая выплата?

**Страховым случаем** признается снижение урожая по сравнению с запланированным в результате событий, **предусмотренных договором страхования**

Культура	Пшеница яровая
Цена реализации	1 300 руб./ц
Планируемый урожай	14 ц
Франшиза	10% (1 820 руб.)
Фактический урожай	4 ц

Расчет размера убытка:

$$(14 \text{ ц} - 4 \text{ ц}) * 1\,300 \text{ руб./ц} = 13\,000 \text{ руб.}$$

Расчет размера выплаты:

$$13\,000 \text{ руб.} - 1\,820 \text{ руб.} = 11\,180 \text{ руб.}$$

# На что обратить внимание в период действия договора страхования?

---



- соблюдать агротехнику, в том числе выполнять мероприятия, предусмотренные технологической картой



- согласовать со Страховщиком внесение изменений в технологическую карту



- предоставить Страховщику возможность произвести осмотр посевных площадей;  
- участвовать в осмотре.

# «Скрипты» по урегулированию убытков

В 2019 году HSA были разработаны и утверждены рабочей группой Банка России с участием Минсельхоза и Минфина «Скрипты» по урегулированию убытков, которые описывают подробный алгоритм действий агрария и страховщика при наступлении убытка.



## 1 ЭТАП

### ■ НАСТУПЛЕНИЕ СОБЫТИЯ

**Скрипты должны обязательно выдаваться аграрию при заключении договора.**



# «Скрипты» по урегулированию убытков





# «Скрипты» по урегулированию убытков



## 2 ЭТАП

### НАЧАЛО УБОРКИ УРОЖАЯ



Страхователь



# «Скрипты» по урегулированию убытков



НСА  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ  
АГРОСТРАХОВЩИКОВ

## 3 ЭТАП

### СТРАХОВАЯ ВЫПЛАТА



## Какие обязательные документы необходимы для получения страховой выплаты?

---

№ п/п	Наименование документа
1	договор сельскохозяйственного страхования
2	документы, подтверждающие уплату страховой премии
3	письменное сообщение о наступлении события
4	акты обследования сельскохозяйственных культур (в том числе определения урожайности на корню), составленные с участием представителей Страховщика (независимого эксперта)
5	формы 29-сх и 2-фермер/ 4-СХ и 1-фермер с отметкой Росстата
6	документы, подтверждающие наличие события

# **Спасибо за внимание!**

**Национальный союз агростраховщиков**  
**Тел/факс +7 (495) 782-04-99**

**[info@naai.ru](mailto:info@naai.ru)**  
**[www.naai.ru](http://www.naai.ru)**